



即使短暂的旅途,也能带来心灵的远行 现代汽车 伴您

尽享绚烂人生 live brilliant

brilliant.hyundai.com

杂志园地 http://zz2012.net

一中国国家地理

CIRCULATION AGENCY 发行服务

北京全景地理书刊发行有限公司

总经理/李宁

发行部/吴超 盛文武 宋丽娟 赵宝利 王洪武

国内发行 / 北京报刊发行局

订购处/全国各地邮局●邮发代号/2-806

国外发行/中国国际图书贸易总公司 ●代号/M80

发行热线 (010)64841995

传真 (010)64841987

会员热线 4006-521-360

E-mail / hyb@cnq.com.cn

CNG CLUB 俱乐部

俱乐部/张书清(主任) 陈辉(户外总监) 种瑞娟 王威 电话/传真 (010)64852136

MARKETING DEPARTMENT 市场推广

市场部/白莎莎(主任) 郭晓冬 高向宇 李沁芳 电话/传真 (010)64842136

MEDIA & TV CENTER 影视中心

北京全景国家地理影视有限公司

总经理/孙钢

电话 (010) 64983156 • 64982153 • 64982142

传真 (010)64985211

BOOK PUBLISH DEPARTMENT 图书部

北京全景地理书业有限公司

总经理/陈沂欢

电话 (010) 82842695 • 82845677

传真 (010)82841175

香港代表处 / 香港全景国家地理传媒有限公司

地址/香港湾仔告士打道151号安盛中心11楼全层

网址 / http://hk.dili360.com

繁体字版

市场合作 / E-mail bd@cng.com.hk

订阅服务 / E-mail cs@cng.com.hk

电话/香港(852)98066887 大陆(8620)87533180

传真/香港(852)30139084 大陆(8620)87533992

制版 / 北京美光制版有限公司

印刷/中华商务联合印刷(广东)有限公司

分印点/湖南新华精品印务有限公司

上海中华商务联合印刷有限公司

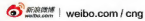
北京华联印刷有限公司

特别承诺

本刊凡出现印装差错,一律由北京华联调换。

地址/北京市经济技术开发区东环北路3号北京华联印刷有限公司

邮编 / 100176 电话 / 67876655



广告目录 **Advertisement Index**

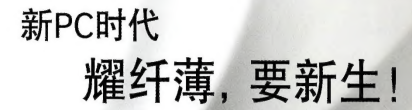
	BMW 宝马	页	封面拉
	HYUNDAI 现代	夸页	第一路
	Jeep® 极致摄影大赛	夸 页	第二跨
	Cadillac 凯迪拉克	夸页	第三路
	SAMSUNG 三星	贞	版权对:
	SUBARU 斯巴鲁	页	饭权对:
	MIDO 美度	页	目录对
	TOYOTA 一汽丰田	寸页	不是目
	CANON 佳能	页	不泰目
	北京现代	顶	汉泰目
	ADIDAS 阿迪达斯	页	封选对
p20-2	Jeep® 极致摄影大赛	夸页	开篇跨
p22-2	Jeep® 极致摄影大赛	夸页	开篇路
	华润雪花啤酒	刊	刊中
p4	KAILAS	页	内
p46-4	大众途锐 享• 驭征程	页	跨
p5	兴业银行	页	内
p6	Jack Wolfskin	页	内
p6	SAMSUNG 三星	页	内
p7.	東河元年	页	内
p8	HASKI	页	内
p9:	HYUNDAI 现代	页	内
p100-10	FORD KUGA福特翼虎	页	跨
	Audi 一汽大众 奥迪	包名	榜单元
p120-12	Audi 一汽大众 奧迪	页	跨
p136-13	雅居乐地产	页	跨
p14	CAMEL 骆驼	页	内
p14	校园行知客	页	内
p399-40	新品廊	页	内
	TOREAD 探路者	Ξ	封
	BALL 波尔	底	封

Copyright Announcement 版权声明

本刊发表的文字、图片、地图、光盘等的版权归《中国国家地 理》杂志社所有,未经本社书面许可,不得为任何目的、以任何 形式或手段复制、翻印及传播,本刊保留一切法律追究的权利。

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted for any purpose, in any forms or by any means, unauthorized copying, reproduction, hiring public performance and broadcasting without the prior written permission of the publishers are prohibited.

sina.com 本刊独家网络合作伙伴





ATIV家族系列产品



ATIV Book 9 Life 91553G/90553G





移动设备改变你的生活, Samsung ATIV Book 9 Lite, 为移动的你而生, 以无界体验开创超乎想象的新三星PC时代。

- ●专属三星四核CPU ●Windows 8操作系统 ●超纤薄设计
- 触控屏幕(仅限915S3G)● S同步功能*
- *S同步可与三星安卓4.1及以上系统手机互联

SAMSUNG

杂志园地 http://zz2012.net





《中国国家地理》杂志 • 月刊 • 1950年1月创刊 • 毎月7日出版

国际标准刊号 / ISSN 1009-6337 国内统一刊号 / CN11-4542/P 广告证 / 京朝工商广字第0036号 编辑出版 / 《中国国家地理》杂志社

社址/北京市朝阳区安外大屯路甲11号地理科学馆 邮政编码/100101

E-mail / cng@cng.com.cn 同址 / www.dili360.com

总机/(010)64865566-376 会员热线/4006521360

主管/中国科学院 生办/中国科学院地理科学与资源研究所●中国地理学会

CONSULTANT 顾问

王文澜 冯骥才 孙鸿烈 李乐诗 杨纪珂 侯仁之 茹遂初 唐登银 秦大河 黄效文 谭兆璋 薛凤旋 张子扬 刘纪远

科学总指导/刘毅

社长・总编/李栓科

执行总编/单之蔷

社长助理 / 才华烨

EDITORIAL DEPARTMENT 编辑部

主编/单之蔷(兼)

内容总监/刘晶 设计总监/介彬 图片总监/王彤

资深编辑 / 李志华

编辑/高新宇 王杰 陈惊鸿 张璇 骆凡

王晶晶 黄菊 马子雷 李欧 康静

特聘编辑/刘乾坤

校对/陆凤山 李成林

美术编辑/李晟(兼印务) 崔晓琳

图片编辑/吴敬 马宏杰 王宁 孙毅博 宋文

地图编辑/陈云 王岩

繁体版协调 / 骆凡

地理资料室/陈俊华

E-mail / bjb@cng.com.cn

传真/(010)64842217

行政部/江郁(主任) 华希娟 吕鑫 林娜 刘景欣 孙媛媛

NEW MEDIA DEPARTMENT 新媒体部

总编辑 / 才华烨(兼)

副总编/杨浪涛 雷永青 总编助理/闫瑞杰

电话 (010)64889218 • 64869398

ADVERTISING AGENCY 广告代理

北京全景国家地理广告有限公司

总经理/徐凡

副总经理/黄志鹏 高颖

客户部/邢蕾 史楠 田斯静 李明丽 伦天洪

策划部/高小清 乔涵

广告热线 (010)64848933 • 2007 • 1951 • 1903

(010) 64865566 • 290 • 289 • 280 • 256 • 285

传真 (010)64841815 • 64842066

● BPA

本刊发行量经BPA国际媒体认证公司认证

中国国家地理 • 官方客户端

汇聚旗下四刊杂志内容 尊享"随行读、随心读"全新体验

手机扫描二维码或登录第三 方应用市场搜索"中国国家 地理"即可下载安装。



中国国家地理 • 手机电视

探索未知世界 寻觅自然奇观

订阅方式

移动用户

编写短信 "CNG" 到 106580279

观看节目 2元/条 包月 8元/月(不含GPRS流量费)

无限精彩 尽在中国国家地理手机电视

中国国家地理• 手机报

热点事件的地理背景 旅游探险的权威报道 24小时地理资讯精粹 尽在"中国国家地理手机报"

订阅方式

移动用户

编写短信 "CNG"到10658000

信息费8元/月(每天一条彩信)

详情请咨询10086

联通用户

编写短信 "CNG" 到10655111

信息费 6 元 / 月 (每周一三五六日一条彩信)

详情请咨询10010

电信用户

编写短信 "CNG"到10659000

信息费5元/月(毎周一三五六日一条彩信)

详情请咨询10000

中国国家地理 • 荣誉



国家百种重点期刊

国家新闻出版总署



新中国60年最具影响力的期刊

中国期刊协会



最具品牌传播价值期刊

中国品牌与传播大会



最受广告主青睐的杂志



国新出版物数据调查中心



中国标杆品牌 哥伦比亚新闻评论



中国邮政发行畅销报刊

中国邮政集团公司



新世纪最受读者关注的十大期刊

南方电视台



凯迪拉克 🗡 🍊 创新问世

从指尖 到无处不在的创新科技体验

未来是让人车互动尽在指尖的移动互联体验CUE,未来是提供飞驰中专属宁静的BOSE ANC 主动隆噪静音系统、未来是让触觉替代双眼感知的ESS强化安全策略,未来是MRC主动 电磁感应悬挂无视崎岖的平稳·····凯迪拉克全新豪华轿车 XTS,以无处不在的创新科技体验, 走在未来之前。

XTS Q 搜索



MRC _ 宣言 = _ 主动电磁感应悬挂



凯迪拉克专线: 800-820-1902 400-820-1902 www.cadillac.com.cn

Jeep



全境界服务

全路况智驱体系

杂志園地 http://zz2012.net

打造的量子行為





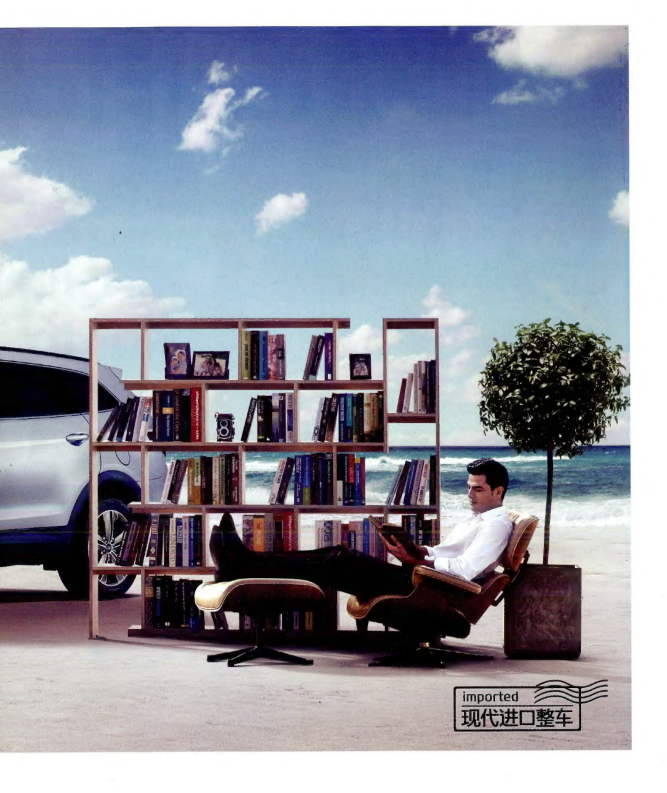
www.jeep.com.cn 接常 Rubicon 10周年限量庫

Jeep 牧马人Rubicon 10周年限量版 再续传奇

世界的哪个角落,曾属于你们一起眺望过的梦境?全球SUV销量神话Jeep 家族最传奇车型——牧马人Rubicon 10周年限量版,业界至强Rock-Trac*机械式分时四驱系统配合全球十佳Pentastar* V6全铝发动机,创造这个星球上不可阻挡的四驱能力,披挂限量版专属的大峡谷红内饰,唤醒真男人们久违的热血与激情,出发吧,曾经许下共赏银河的浪漫承诺,今天就去实现它!

终极四驱利器 Jeep 牧马人 法加入

 Attp://zz2012.net









OUTBACK做成





Confidence in Motion

远行专家 为生态梦想启程

多位明星,57座自然保护区的森林。200余个城市、10万名参与者,"斯巴鲁31座森林 星之旅"活动现已开始。

2013年7-10月,让我们一同进行生态远行。表感受绿色森林带给我们的精彩与欢乐。

则是曾承任一等世界任理和英志正并有观众多等正之非从下和影流地

- 赴自然保护区观赏珍稀动物。 皇成环保任务争夺
- 动等任务挑战 高収公益大変和第三書汽車 0071147
- 3000个「森林音乐会」免费旅游
- 机会 ● 欣赏吴彦、古克隽建 沙平流等供精獻職。



报名参与活动。

東电: 4008-486-486 要编。http://c.suberu-forest.en

斯巴鲁汽车(中國)有限公司 www.subaru-china.cn

2013年7月至9月第回,购买Outback實虎可获赠第巴鲁定制SPECIALIZED"闪电"运动自行车。

LEGACY) OUTBACK 11 FORESTER MIX

man XV

WRXS

SCA B S

WAN ERZ

新船专辑



44

发现"新"新聞 Find the "New" Xinjiang



阿尔泰山地

48 新视前 NEW PERSPECTIVE

空中看新疆・阿尔泰山地 Altay from the Air

58 PERSPECTIVE

阿尔泰山:看欧洲的鸟兽, 看北极的花

Altai Mountains: Where to Watch the Wild Lives of Europe and Flowers

撰文/李林夏 金文驰 摄影/范书财 等



杂志园地 http://zz2012.net





纵享灵感 筑 腕间长城

A mark of true design a make a



MIDO

SWISS WATCHES BINCE 1918

瑞士美度表





准噶尔盆地

102 新视 PERSPECTIVE

空中看新疆·准噶尔盆地 Dzungaria from the Air

122 NEW PERSPECT VE

卡拉麦里:

徘徊在十字路口的观兽天堂

Karamaili: Wandering at the Crossroads, the Paradise of Animal-Observing

撰文 / 左凌仁

摄影/尼加提·马合木提(维吾尔族)



138

NEW PERSPECTIVE

艾比湖:一个价值大于 68.65亿元的湖泊

Ebinur Lake: The One is Worth More Than 6865 Million Yuan

撰文/汪韬



152 PERSPECTIVE

乌昌石城市群: 新疆的希望之地

Urumqi, Changji and Shihezi: Xinjiang' s Land of Hope

撰文/刘慧 谢良兵 摄影/陈志峰等

杂志园地 http://zz2012.net





RAVA

新款尺匠1乙遗您同赏

全新RAV4 澎湃上市

- * 全新2.5L双VVT-i发动机+6档手自一体变速器
- ◆ 全新2.0L双VVT-i发动机+S-CVT超智能无级变速器
- Sport运动模式

- BSM盲区监测系统
- 动态扭矩分配控制4WD系统+VSC*
- · AHB自动调节远光灯系统

- 带记忆功能电动后尾门
- 左右独立式自动空调(可过滤绝大部分的PM25)
- 双天窗成就开阔视野



\$3.7 第4.10万3.1 日安徽集网网络开拓印度开始节、家庭生物AAV4聚甲基1600元报复大省



www.ftms.com.cn 手机网站m.ftms.com.cn 一汽丰田顧客服务中心:800-810-1210 400-810-1210 TOYOTA編號为您提供24小时數種康务。详情清咨询一汽丰田经情况

● 一湊 TOYOTA

又山山天

198 新视介 NEW PERSPECTIVE

空中看新疆·天山山区 Tianshan Mountain from the Air

208 新视角 MEW PERSPECTIVI

博格达峰:与五岳同尊

Bogda Peak: As Distinguished as the Five Sacred Mountains of China 撰文/刘亮程 摄影/李学亮等

214 新视角 NEW PERSPECTIVE

巴音布鲁克草原: 骑马才能 到的家园

Bayanbulak Grassland: The Homeland Only Accessible by Horse

撰文/舒泥 摄影/赖宇宁等



224 新景观 NEW LANDSCAPE

伊犁河谷:八百里景观长廊

Yili Valley: The Hundreds Miles Long Gallery of Landscapes

撰文/毕亮





252 新视角 NEW PERSPECTIVE

天山南北古道:上天 赐峡路,人马踏捷径 The North-south Ancient Path of Tianshan Mountain: A Godsend Shortcut for Travelers 撰文/毕然 摄影/王铁男等

242 新发现 NEW EXPLORATION

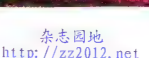
葡萄干玛瑙: 火山的泪, 捡石者的泪

Raisins Agate: Tears of Volcano and

Stone Pickers

撰文/张超









感动常在佳能









佳能喷墨打印机 腾采 PIXMA

塔里木盆地

296 新视角 PERSPECTIVE

空中看新疆·塔里木盆地 Tarim from the Air

304

驴知道世界上的路: 渐行渐远的驴车景观 Donkeys Know the Roads in the

World: The Disappearing Scenery of Donkey Carts

撰文/刘亮程 摄影/郝沛等



314 新景观 NEW LANDSCAPE

南疆庭院:解读维吾尔族文 化与性格的密码

Courtyards of South Xinjiang: The Password to Access Their Ethnic Culture and Character

撰文/庞岚

摄影/穆特力甫·麦托合提(维吾尔族) 等

绘图/于继东

326 新读规 NEW LANDSCAPE

复活的罗布泊,重现的钾盐湖 Revived Lop Nur, The Reappe-ared

Salt Lake

撰文/庞岚 摄影/郝沛等





本期封面 阿勒泰地区福海县萨尔布拉克 摄影 周海

审图号 / GS(2013)2426号



336 新发现 NEW EXPLORATION

新疆野骆驼, 荒漠中的新传奇 Wild Camels in Xinjiang, New Legend in the Desert

撰文/喻菲 供图/刘少创

346 在新疆发现中



昆仑山区

356 新视角 NEW PERSPECTIVE

空中看新疆·昆仑山区 Kunlun Mountains from the Air



366



札莱甫相河谷: 塔吉克人的生存福地

Shaksgam Valley: The Pre-clous Settlement for the Tajiks

撰文・摄影/刘湘晨



寻踪尘封的昆仑秘道: 从南疆到藏北的徒步大穿越

Track the Sealed Kunlun Secret

Passage: Hike from Southern Xinjiang to Northern Tibet

撰文·摄影/王铁男



封面选择

张怎样的照片,才能在视 觉上耳目一新,又能在内容上使 人一眼即知是新疆,并符合我们 整个专辑的主题:"新"新疆?

最先入选的是1号封面中徜 往干阿尔泰山森林中的喀纳斯 河。空中俯瞰的视角使它的形态 清晰可辨: 原本收束并拢的河流 行至此处忽然肆意开岔, 两股主 岔道之间形成河心洲, 更多细长 如发辫一样的支流渗进两岸茂密 的森林中。森林墨绿, 河水如牛 奶,浓稠旦细白 —— 强烈对比的 色彩以及河流随意泼洒的姿态, 使它的形式堪比抽象画, 但是内 容太过常规,而且,如果对森林中 的树种不够熟悉, 会不知道这是 哪里,新疆的标识度不高。

自上世纪30年代起, 便不 断有探险家从世界各地前来2号 封面所在的石拱门探险。即使在 新疆, 它也很小众, 是真正的秘 境 --- 美国探险杂志将它列为全



0



0



(4)



世界最值得探险的20个目的地之 一。我们的摄影师在此安营扎寨, 三个晚上后, 收获了这张满天繁 星下的拱门。可惜暗部太多, 肌理 全被遮掩,而且因为拍摄距离太 近,而弱化了它的高大险峻。

3号封面这张色彩分明、边界 清晰的照片使我们眼前一亮, 摄 影师从空中俯瞰到一小片被白色 盐碱地包围的绿洲, 盐碱地如薄 雪,绿洲上的农田被整齐裁剪,中 间用成排的杨树做成篱墙加以区 隔。它浓缩了新疆干里与混润并 行, 荒漠与绿洲共存的环境。但是 盐碱地中因为夹杂着密集的石块、 阡陌小道和河沟而略嫌杂乱, 甚 至抢了主体 —— 绿洲的风头。

受限于高山、盆地交织出现的 复杂地形,在内蒙古大草原上的牧 民已经普遍禁牧、定居,不再长距 离迁徙时,新疆的牧民至今仍然频 繁、长距离地转场于高山之巅和沙 漠腹地, 而且规模庞大, 少时几万

头(牲畜),多时上百万。转场并 不是一条直抵目的地的路线, 而是 在路上渐次完成的漫长过程一 当春天来临, 气温向升, 牧人便带 着牲畜群动身,从山前牧场一级级 追逐着融化的雪线北上,秋天则是 相反的过程,被大雪从山顶的夏牧 场驱赶着逐级南下……这是一种 如同等温线一样, 随季节敏感变化 的史诗般的游牧生活。4号封面 便拍自从前山春牧场迁往深山夏 牧场途中,大队牲畜群在山坡上扬 起沙土, 远看如黄色瀑布般恢弘壮 丽。如夕阳般的金黄色彩笼罩着 牧人,令人目眩。这是仅在新疆才 可见到的、绝对符号性的景观。当 这里的牧民也渐渐开始定居, 而转 场的方式也由徒步转为汽车(甚 至火车)时,这景观更带有一种换 歌情怀,自然是它。

> 再多资讯 清登 3 中国国家地理网 www.dili360.com













杂志园地 http://zz2012.net

仰望星空暗夜之美

eep.收马人Rubicon攀爬腾格里大漠所谓到达的高度,即是我们仰望坚空的高度。作为中国至为不燥,光害稀少的地区之一,断格里温度通常低于15%。或小年降南山小于30毫米,一年几乎拥有一半以上的无云的夜空,拥有无比纯净的蓝天和星辰。

深邃夜晚的天顶像一块画布,星空摄影师则是少数能够掌控夜晚天顶的"画家"。回古以来,人类一直对于浩瀚无垠的星空世界充满了好奇,那些天外流星的来访则更加富有戏剧性和道德感召力。但是人眼无法累积光线,面对那些巨大通明的天体、转瞬即逝的光耀,人们仍然力有未速。当人类终于开始用望远镜和照相机取代双眼,我们的视野在一瞬间拓展了千百倍,那些亿万光年前的满天星斗就此被相机快门定格为此刻的永恒。除了璀璨银河,漫天岛斗,同样在黑夜中绽放光耀之美的,无疑当属承载着我们一路至所未至、见所未见的Jeep。牧马人,如同化身代表着黑夜与晨曦交织的暗夜骑

从生的旅行是万众的权利。如何行走却是你的专利。回溯亿万年前,Jeepo 改马人即下的大潮正是一片于深、潮涨潮落。而远古海洋中的碎屑。胶体 和有机物等流松沉积积数是这些风化沙粒的前世。如果说白头是大地的 细胞,那么顽石经风化浸透百转干回磨练之后形成的沙粒,则是大地的 DNA。正所谓"一沙一世界,一水一海洋"。活彻底,真男人必须要有一次 这样的历练,行走吧。

> 做一回久违的自己, 十年不晚!



两个新疆

撰文/单之蔷

因为要出《新疆专辑》,所以 我找来了许多关于新疆的杂志。 照片、文章等看看,这其中就有一本美国国家地理(以下简称NG) 1996年第3期——NG这一期的 主打报道是新疆。报道的标题就 是两个字:新疆,这组报道长达 40多页,意图明显是要告诉人们 新疆是怎样的。看完后,我对这篇 报道深深地失望。它告诉了人们。 带着一种偏见看世界有多么可怕。我多次去新疆,对新疆,我自 认为还是有一定的了解。但是这 篇报道无论图片还是文字。都写 我所看到的新疆完全不同。

说说NG的摄影师REZA搞的图片吧。当然,我们知道这些照片出现在杂志上,有摄影师的原因,但主要取决于挑选图片的编辑和杂志一贯的风格。一张是在和田的一处巴扎(市场)上拍的: 電天市场上。一位牙医正在给一位患者拔牙,黑黑的手拿着一把钳子伸进了患者的嘴里;一张表现的是围观要猴,猴子用铁链子拴着,眼神惊恐,围观的人衣衫不整,呆若木鸡。还有几张照片的内 容是这样的:一群玉人坐在一辆 破旧的面包车里围着一个肮脏的 铁桶吃午饭,铁桶里装着馒头:一 群戴着大檐帽、扎着武装带的幼 儿园孩子在跳舞;一群孩子在上 课,课桌是石头垒的;克拉玛依被 烧死的孩子们的遗像

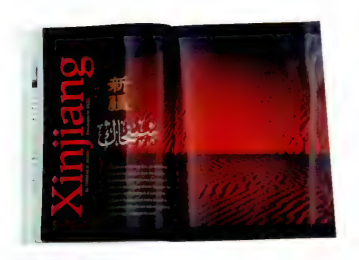
好了,不举例了。总之,看完这些图片后,读者会以为新疆是 灰暗的、可怕的。用这些照片组成新疆的形象,让我感到不解和不会。同时也让我感觉到。一个国家。有一本自己的地理杂志是何等的重要。自己国家的区域、社会、历史、文化等,必须有自己的内部发言人。外人的解说是会误解和歪曲的。

我很奇怪,多少年来,我们数次深入新疆,接触过无数新疆人。 其中最多的是摄影师,当然也包括维吾尔族摄影师,但是我们从来没有见过哪一个摄影师拍过 NG那样的照片。我扪心自问。 我能找到那样的场景, 拍出那样的照片吗?我再三思量,结论是不能。不过,我要为NG的摄影师 REZA说句公道话,这些照片并

杂志因地。 http://zz2012.net



杂志國地 http://zz2012.net



美国NG杂志 新疆专题(1996.3) 摄影 / REZA

page2-43

美国国家地理(National Geographic 以下简称 NG)杂志曾在1996年。 期刊发了一篇以《新疆》为标 总的长文章,作者Thomas B.Ailen, 摄影师REZA,文 章和昭片的观点都很鲜明 正如其他作者和摄影,预对新 盛的"记录"和"描述"(当》 也是"创作")。我们以中国 摄影师刘湘晨和REZA(为 NG拍摄的这一组)的照片为 例,试图呈现不同视角下的 新疆。略有遗憾,或者说贬 有意思的是,当我们向NG约 这一组图时,相关负责人正 好外出。受限于时间,我们直 接联系了摄影师本人。因为 版权原因,摄影师只能向我 们提供未被NG选用的照片 在这些未被编辑选中的照片 里,我们找到了相同场景下 极为相似的照片(参考每张 图所在的NG版式,版式已由 NG授权使用)。这正好说明. 一个有独立世界观和价值观 的人,观察世界(比如新疆) 的方式,是稳定的。REZA 如此,刘湘晨也是。

不一定完整地表达了他的思想, 他是领了NG的选题,按合同去 做命题作文的,他必须体现出资 人(NG)的意志。另外,当他把照 片交给NG后,挑哪些照片上杂 志,就是杂志社编辑的事子,因此 后文中,当我说理诗如何如何时, 很大程度上说的是NG。

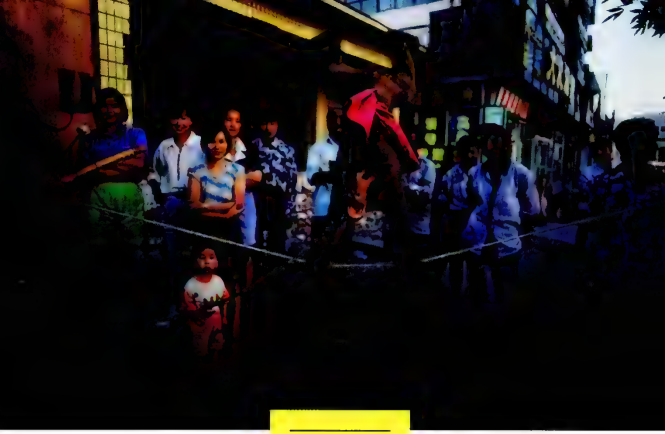
在我对NG关于新疆的报道 感到失望和遗憾之际,新疆一位 大学教授兼摄影师的摄影作品让 我感到惊喜, 弃深深地喜欢上了 这些照片,这个人就是允湘晨先 生。我想拿他的这些照片与NG 的图片做个对比。其实也构不成 对比, 因为拍的不是一个地方, 也 不是一样的内容, 但我还是不愿 意放弃把这两组照片并列地放在 一起的机会。一是我对刘湘晨的 这组照片太喜欢了, 不把它们用 在我们杂志的《新疆专辑》中,很 遗憾: 二是我对NG的那组照片 很反感, 要是不把这种情绪表达 出来, 总觉得郁闷得很(不过也得 感谢这组照片,它们曾经刺激我

暗下决心办好我们的杂志)。既然非常想把这两组照片摆出来,它们又构不成一对一的对比关系,那么我们就把这两组照片当成两个并列的线索,或者两组并列的主题 一当然是以刘湘晨的照片为主,NG的图片为辅——放在一起,目的是要借此对照片与拍摄对象,照片的真实性与功能性,以及读者应该如何认识照片,如何通过照片了解照片所表现的地方等这样一些问题,谈一些我自己的体会。

NG那组與片表达的工题之一,就是新疆如何落后与贫穷。而 且他们对这种落后与贫穷表现的 你就是那砚和厌恶。

入湘晨1996年进入帆米尔高原一条名叫札莱甫相的塔吉克族居住的河谷。要说生活条件艰苦,中国没有哪个地方比那里还艰苦的了。刘湘晨在书中写到,那里的妇女至今都没有卫生巾的概念。还有一位摄影师去过那里,他告诉我,他给他居住的那户人家的孩子一个本子和一支铅笔,周围的孩子也过来领取;他为了把他的一双鞋留给他的向导,竟然光着脚把车开出了峡谷……但是我在他们那里看到的图片,虽然也有贫穷、有落后,但是更有人的尊严和价值。

刘湘晨十多年来不断地进 人札萊甫相河谷,他大部分时间 是在热斯喀木村一位名叫达吾



提·吾守尔的塔吉克族人家中度过。当主人不在的时候,一条狗会静静地卧在刘湘晨的身边(狗小的时候,刘湘晨就抱过它);当他蹲下拍照时,小羊会跑过来用舌头舔他的镜头;在红红的、火光升腾的灶台上,做酸奶的塔吉克妇女系头巾的一瞬,刘湘晨按动了他的快门,他说他觉得那一瞬,这个妇女如仙女一样美。"你看那妇女抱着小羊羔脸贴着脸的情景,你看她拿着奶瓶喂羊羔的眼神,那哪像是看羊的眼神,那就像看自己的孩子一样。"刘湘晨说,"人与自然和家畜的情感,多么美

他与村里人告别时,他说明年还回来。达吾提·吾守尔105岁的老爹说:"我的眼睛会一直

好的东西,应该传承下去。"

美国NG杂志 新疆专题(1996.3) 摄影/REZA

Page18-19

为了客观呈现 NG 和摄 影师的观点,我们不对 图片加以说明,仅翻译 原文图说大意。后面每 张照片也遵照这一原 则。"在乌鲁木齐,一个 蓬勃发展的省会城市。 连猴子都学会了赚钱。 尽管以中国东部城市的 标准来看,这里并非多 么发达,而它'美丽的牧 场'这一蒙古名字(备 注: '乌鲁木齐' 是蒙古 语,意为美丽的牧场)也 提醒着它谦卑的出身, 但石油和制造工业的发 展为这座城带来了大型 商场、迪斯科舞厅和假 日酒店。一位居民说: '火车上每天都挤

日酒店。一位居民说: '火车上每天都挤 满了从东部前 来寻找工作 机会的 人'。" 看着山岭上那条你来的路。"汉族人表达这个意思的话是:"你一定要来呀。"

图片真是一种神奇的东西, 它能透露拍照者心中的秘密。我 看一张图片时,首先感受到的总 是拍照者心中的情绪,就是一张 照片上弥漫的气氛、情调,它暴露 了拍照者内心是喜悦、惊奇、欣 赏、爱、尊重、理解,还是厌恶、猎 奇、否定……

我在刘湘晨的照片中,首先感受到的是







: FROM EDITOR 札莱甫相河谷 系列照片 摄影/刘湘晨 札莱甫相河谷转场的 塔吉克妇女和她的 羊群正在翻越 喀拉苏达坂





1. 菜面相河谷 系列縣片 摄影/刘湘晨

東南相河谷塔吉克 妇女肖像

爱、尊重、理解、欣赏、喜悦。而 NG关于新疆的那些图片,与其说 是对新疆的认识,还不如说是对 新疆的情绪,认识总是片面的,情 绪却是真实的。

个美国著名摄影评论家说: "没有人透过照片发现丑,但很多 人透过照片发现美。"但是在NG 的新疆专题报道中,我们看到的不 是这样,他们似乎是在寻找几。

说 NG的这些照片是一些不真实的, 首先因为照片不是对世界的记录, 而是评价。这是因为照片以一系列随意的碎片来代替整体, 这就给拍摄者和编辑表达自己的思想、立场提供了机会。

看看NG的新疆专题报道。 以十几张充满主观偏见的照片就 自以为表达了新疆整体,而且整 个报道的大标题就叫"新疆",前 面竟没有一个限定词,例如:NG 眼中的"新疆"或者"新疆印象" 之类。

最会说谎的东西是什么?是相机。它装出一副无辜的样子,摊开双手说:"我怎么会说谎呢?我是一个由一堆玻璃、塑料、芯片组成的盒子,我没有意志和意识,尤其是我产生的照片,只不过是对现实发生的场景的复印、照搬而已,我的哪一张照片不是确实发生过的事情?"正是靠它是一个无意识的机器,以及照片是复印了确实发生的事情等这些原因的掩护,相机在发布它的谎言。

亲志因地。 http://222012.no.

相机星已不安子它是"现实的 复印"和"翻版"这样的奴仆地位。 它野心勃勃, 要建立官自己的照 龄王国,它要当国王。在这个王国 中。它有自己的一套哲学。它要建 现实世界并得齐驱的影像世界。 在这个影像世界中、它有一套构建 这个世界的蓝图和规则, 例如在律 打入400.周月周上间的 **** 这喽 该些标准实质上是影像毛屑的雅 的被抛弃。这与生物界的优胜劣 的影瀾、什么样的饱和度、什么样 候使用什么样的镜头。一这些好 像仅仅是涉及"机得如何"的技术 **走不是中立的、照相机的技术规 定了我们怎样看世界和能看到什么

*表 社会*放射+切除

最后,照相机和影像的玉圈 创造串了一整套看世界的方式。 这种方式可以称之为"摄影式观 有" 构显式观有成点控制界当物 一堆潜在的照片来观得,用这种 方式看世界时,要害不在于世界 本身是什么。而在于看世界像不 像照片。

当然,这是照相机本身所带来的普遍问题,NG则有着它自己的一套通过摄影看世界的模式。看了NG美于新疆的文字和图片。我知道他们去西藏时会怎样写、怎样拍,我也知道他们去中国其他地方会怎样写、怎样拍。他们有一套NG式的观看世界的方式,他们为了这套方式而观看。他们从美国出发,还没有到达新疆时,已经有手些模板,现在只是去新疆境上。环境和人物而已。他们自以为是地向其他人揭示他们周遭活生生的世界,回世们是了他们同遭活生生的世界。回世们是了他们同意和有

美国NG杂志 新疆专题(1996.3) 摄影/REZA

Page29

"和田曾是丝绸之路上一个历史久远的商队驿站。今天,一位路边出诊的牙医正在给患者安假牙,其他集市上的医生也根据一己所能各司其职,有的会向患者提供自制的药物,如治疗骨折用的马油。"









美国NG杂志 新疆专题(1996.3) 摄影 / REZA

Page 18-19

"和田附近的一个丝绸工人正在用经久不衰的方法给丝织品上浆。新疆的丝绸如今不再为罗马帝国的上层人士生产,主要供给中国国内(上图)。而在喀什,这种圆面包则是另一种均均,仍然给全世界的特产,价格便宜。在它们上方,是一张价值连城(但是非法)的雪豹皮毛,目前雪豹已濒临灭绝。"

不见。,限请並有不到的世界 强表式新疆市场上次键的宣告。有 不见几个人物的面部,只有一些金 黄的浓强在面前。但显然。人和微 不是接影哑和编辑们所要表现的。 他们要表现的是一些扼膊的纸币 堆在键上这个细节。食物与钱混 在一起,这是他们所谓的文明世界 所不会发生的。这就是他们居高 临下的一种姿态

最有意思的是, 当我们向摄 影师要这张照片时, 他没有, 但是 给了我们同一个场景的

类似喔片,这样,我们 就看到了NG的编辑 是怎样选照片的了。摄 影师拍摄的照片中,有一 张明明能看到市场上去虚





札来由相问谷 系列照片 摄影, 刘相晨

机美围相《台兰在 海軍物的 表 塔吉克人

人的脸部表情(左页中图),但这 张照片没被采用, 而是用了一张 不同的意义。摄影师REZA的这 脸部黑暗的照片(见左页下图NG 版式中的照片)。这样选的目的, 无非是怕卖馕人的脸部表情吸引 了读者, 而他们希望读者的视线 集中到一堆脏钱与馕在一起的画 面上。

NG式的观看,就是把世界当 做与美国的不同来观看, 把世界 分成文明与落后,现代与非现代, 西方与东方, 共产主义与非共产 主义,民主与独裁……来观看。 但奇怪的是, NG总是把政治与 文化,体制与人民,人类与国家混 在一起。

意义就是使用。不同场合使 用同一张照片会有不同的目的,同

一张照片放到不同的组合也会有 些新疆图片,如果将其中一张单独 拿出来,比如孩子们在草原上用石 头桌子上课的那张(见38页图), 把它放到中国的希望工程图片系 列中, 也可能产生一种新的意义, 但是放在NG的新疆专题中,却是 意识形态的产物,表达的是负面的 否定。

摄影界对摄影师与被拍摄 对象有干涉与不干涉之争。有的 摄影师不下涉摄影对象,摄影师 好像只是一个路过的"打酱油" 的人; 有的摄影师虽然也不干涉 对象, 但是像一个锁眼中的偷窥 者; 有的摄影师则干涉摄影对 象, 让摄影对象如何如何; 有的

摄影 / 刘湘屬

札莱甫**相河谷正在** 打酥油的塔声克妇女。



杂志园地 http://222012.in/





摄影师虽然没有要求摄影对象如

不是视网膜成像, 预是对世界的

美国NG杂志 新疆专题(1996.3) 摄影 / REZA

Page25

阿尔泰山的哈萨克族 小学生们正在一个露 天教室(草原)中上课。 上课的书本使用哈萨 克文,老师则骑着马来 上课。"

的。即使"看"是视网膜成像。你 的视网膜中的世界、普洱湿法、逐

有别的"學学"的视网膜眼中的世 界——最简单的例证就是色盲眼

与真实相遇。那就是你在世界 之中, 你与世界浑然一体, 物我

http:

卷首语

不分。当你没有静观世界,没有把世界作为对象与你分开.置于面前之时,真理的光辉开始闪耀。其实最真实的不是认识,而是情绪。当你与世界浑然一体时.最真实的是弥漫在你和世界这个整体之间的情绪,你的爱、恨、畏、烦。



札莱甫相河谷 系列照片 摄影/刘湘晨

我在NG关于新疆的照片中,看不到人对新疆的所谓真理性认识,我看到的只是他们对新疆的情绪。那些照片让我看到了摄影师拍照和后期编辑选片时的情绪是厌恶、烦、恨,仅此而已。

不得不承认,我们挑选的刘 湘晨的照片,也不是对新疆的真 理性认识,即所谓的与客观实际 相符的认识。但我们之所以选刘 湘晨的照片,是因为他已经最大 程度地与世界浑然一体,在世界 之中存在。他从未标榜他的照片 是对新疆的真理性认识,他也从 未敢把自己挑出的几张图片放在 一起,就冠名为"新疆"。他花十 几年时间去一条帕米尔高原上的 河谷——札莱甫相河谷,这十几年的大部分时间都在拍河谷中一个塔吉克族人的村庄——热斯喀木村,在拍村中的一家人。他已经成了村庄中的一员,那家塔吉克族人家庭中的一员,人们已经忘记他是一个摄影师,是一个导演,一个大学教授。

我承认,刘湘晨札莱甫相河谷的照片同样体现了他的价值观,不是"记录",是"构建";不是"再现",是"表现"。他也是在构建一个他自己关于帕米尔高原塔吉克族人生存史的影像世界。

但是我们选他的照片,因为他表现了即使在最不适宜人生存的最艰难的环境中,人的价值和尊严,他的内心充满了爱和善。更因为他与那些人一起断断续续地生活了十几年,他与那些高原上的塔吉克族人一起,在昏暗的石头屋子里吃饭、聊天,一起去放牧,一起经历了转场过程……塔吉克族人和他们的生活已经不是能与他分开的客观对象,他在塔吉克族人的世界之中。

我承认刘湘晨的经历曾感动了我,我在他《天之摇篮》的书中读到他与塔吉克族牧人达吾提,吾守尔一家翻越帕米尔高原上海拔5300米的喀拉苏达坂的情景:"羊群在高海拔的山地行进,显然没有多看你一眼的力气,直接迎着我从我身旁走过。我可以看到塔吉哈尼和她的外孙骑在牦牛背上正向我走来,走得近了,牦牛一闪走开,才看到一直跟在几头牦牛后面的达吾提,他的老婆抱着外孙,他的怀里以同样的





INTERNATIONAL FEDERATION OF SPORT CLIMBING
OFFICIAL SAFETY GEARS & ROPES SUPPLIER
国际攀联官方赛事安全器材与绳索供应商

KAILA5 FLASH 快挂

KAILAS经典"Flash"快挂系列,为您的 告途安全保驾护航。

精湛的热椴制造工艺,结合超轻的3D设计,锁扣更轻。 更坚固

权威CE认证(CE2008 EN12275),安全可靠。懲 的安全登顶,"Flash"快挂一路相随。



致力推动民间生山及摆胜运动发展

2014 mg





姿势抱着一只小羊。爬这么高的 达坂,小羊走不动了,他用热的胸膛环抱着小羊,小羊会不时地摇起头把它的小脑袋放在达吾提的 领下,伸出小舌头舔舔他……"他 的书中记叙了许多这样的场景。 从中,我能感受到他已经融化在 河谷中塔吉克族人的生活中。

他的照片是"在之中"式的摄影。所以我觉得刘湘晨的照片是真的。 起美的; NG关于新疆的那些图片连"对象化"式的摄影都谈不 上。仅仅是"路过"式的摄影,我们 能指望这种摄影产生的图片能告 诉我们真实的新疆是怎样的吗?

同样,我也承认我们的《新疆专辑》表现的是我们的价值观,我们的立场,我们的观念——建构中国的新形象。当然也包含新疆的形象。我们生活在这片土地上。我们"在之中",我们的情绪,我们的喜欢、欣赏、厌恶、爱。恨,都是"在之中"的情绪。我们不需要判断新疆"像不像"照片。我们不需要判断新疆"像不像"照片。因为我们就是照片。我们"在之中",所以有权利、有资格表达我们的感受。

最后想说的是,你可以把我们杂志的《新疆专辑》与NG的新疆专题比较一下。看看你更喜欢



发现"新"新疆

新疆采访路线及5大自然区划示意图

在地理学家杨利普先生主编的《新鼎综合自然区划概要》一书中,占有全国陆地面积1/6的新鼎以天山山誊为界,划分成北朝(山誊以北)和南朝(山誊以南)两个一级综合自然区划。每个区划下再各自分出3个二级区划,其6个;前者分为阿尔桑山地和准噶尔西部山地(为方便起见,后文简称"阿尔泰山地")、准噶尔盆地、天山北坡由区;后者则是天山南坡由区、塔里木盆地、昆仑山区。这与人们熟知的"三山夹两盆"的概念略有出入,因为天山被切分成两部分,分属于两个一级区划。



塔城

老以口

越校草原。

维厂 到

克拉玛依

杂志园地 http://zz2012.net



杂志园地 http://zz2012.net

在中华文明五千年历史的漫漫长河中,每个民族都曾以其辉煌灿烂的独特文化印迹了历史,共同造就了如今我们所处的中华大地。越民族,越中国,越世界,这些耀眼的民族特有文化是每个中国人血脉中的独特印迹,也是我们于世界之林的独特标志。它们定义着我们是谁,从哪里来,该往何处去。然而随着现代化社会的推进,许多少数民族沿袭自古的生活方式被迫改变,许多传承干年的民族文化也濒临消逝。这些珍贵的文明印迹一旦消失,不但会使少数民族名存实亡,更会构成中华文明的巨大缺失。

本着对中华民族渐逝文化的虔诚关怀,大众进口汽车"享·驭征程——探寻渐逝的印迹之旅"盛大启程。时值豪华越野车型途锐诞生十年之际,三支途锐车队将分别奔赴东北、新疆、川藏,探访赫哲、图瓦、门巴三大古老民族,与神秘大自然和鲜为人知的古老文明共同开启一段关于"知足、真实和专注"的心灵对话。



知足之旅 探访赫哲族

2013年8月,途锐"享·驭征程 探寻渐逝的印迹之旅"的首段 征途于佳木斯开启。本次旅途中我们将穿越三江平原,前往遥远的饶 河去寻觅古老的赫哲人。由于地处编远,人口稀少,赫哲族在当今人们 的脑海里显得默默无名。但是如果您知道这个民族的悠远历史竟可追 溯到6000年前帝舜统治的上古时代,会不会大吃一惊呢?

在穿越过三江平原后,我们抵达了乌苏里江边的四排赫哲渔村。在这里,我们有幸领略到了赫哲人最著名的鱼皮文化。自古逐水而居的生活方式使赫哲人不擅纺织,独有的鱼皮工艺应运而生。制作鱼皮衣可不是简单的缝缝补补,衣袍、裤子、帽子、靴子,不同服饰需要各自适合的鱼皮种类,甚至同一件衣服的每个部位都需要不同的鱼皮来制作。

赫哲文明的另一个耀眼之处便是独特的食鱼文化了。每逢宾至,赫哲人必设"全鱼宴"款待。原料从普通的鲤鱼、鲇鱼到名贵的鲟鱼、鳇鱼,种类可达几十上百种,满桌的鱼绝不重样,烹饪手法也是极尽所能。赫哲人捕鱼收获,时常在江边就地点火架锅,对着乌苏里江的落日,一面烧烤烹饪,一面饮酒作歌。这样的日子,就算是王侯将相也免不了羡慕嫉妒恨吧。

天下没有不散的宴席,在与知足长乐的赫哲族人共同度过了一段泛舟江边的神仙生活后,我们还是要离开了。接下来,我们将远赴几 干公里外的喀纳斯,寻找图瓦族人的踪迹。

志园地 /zz2012.net

真实之旅 探访图瓦族

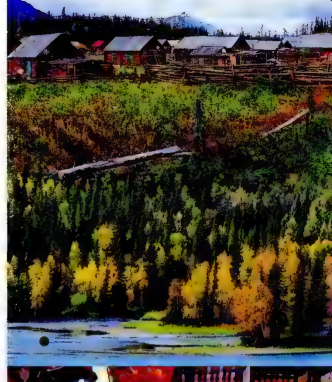
9月的秋凉,途锐车队从克拉玛依再次出发,开始了探访图瓦族的旅程。图瓦族被认为是成吉思汗西征的余部,蒙古帝国的最后余晖。严格来说他们并不属于已知的五十六个民族中的一支。他们是突厥人到蒙古人之间的过渡种族,独一无二的文化记载着既神秘又真实的历史。

为了抵达图瓦人聚居的喀纳斯一域,我们首先要穿越飞沙走石的 乌尔禾魔鬼城。强风与干旱造就了千奇百怪的风蚀地貌,魔鬼城宛如末 世后的人类遗迹般守望在新疆的荒漠之中,成为中国雅丹地貌的代表。

走出魔鬼城,车队终于抵达了喀纳斯湖畔。东西两岸,尽是漫山 遍野、直插云天的原始针叶林和白桦林,渲染出 派恍如北欧大陆与 俄罗斯林野的异域情趣。在喀纳斯景区开发以前,图瓦人曾在这里过 着几乎与世隔绝的生活。

我们沿河行走,来到仅存的三个图瓦人村落之一的白哈巴村。这 是一个全部由原木建造的村落,每家每户都是人字形的雨棚屋顶和粗 壮的原木墙壁,还有桦木搭成的牲口圈。热情好客的图瓦人招呼我们 走进家门,一边品尝奶茶与奶酒,一边欣赏他们独特的乐器——楚吾 尔与苍凉的呼麦歌曲。楚吾尔好似一截中空的草秆,上有一个音孔,音 色很低。呼麦唱腔也是低哑沧桑,仿如在诉说一段逝去的历史,让我 们每个人都重新记起了自己的过去。





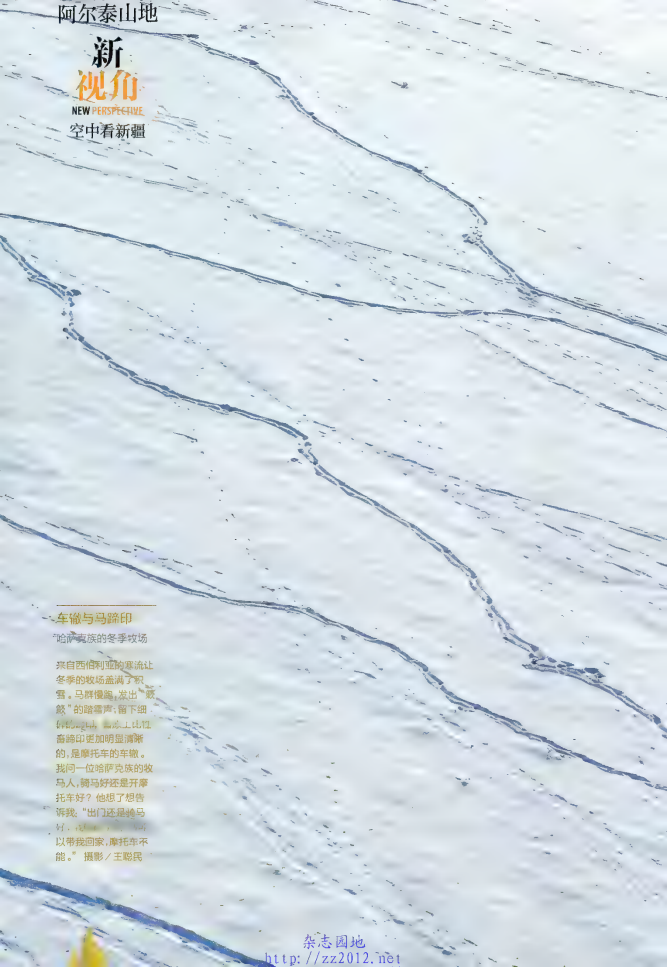


- 1. 拥有人字形尖顶和原木墙壁的圈瓦木屋是种看上去十分可爱的建筑。 整个白脸巴科瓜平都是由这种独特的木屋组成的。
- 2 喀纳姆·哈逊水与环末共同构成了 副色彩鲜明的山水长卷 极富艺术感的色彩层次星北处景观的最大看点。
- 3.在白蛤巴村的 栋桥尖顶小木屋中,如今的图瓦人依旧在安静地过着自己的生活。

告别了神秘而真实的图瓦族,离开了圣洁的喀纳斯,途锐"享·驭征程——探寻渐逝的印迹之旅"将于2013年10月寻访隐居雅鲁藏布大峡谷中的门巴族人。在接下来的旅途中,豪华SUV途锐将继续以强悍的越野能力、引以为傲的全地况四轮空气悬挂系统、4MOTION°恒时四驱系统与多模式越野智选操控系统,带领队员们穿越极端复杂的地形地貌;在360度全景摄像系统等高科技安全配置的全面呵护下,让每位驾驶者不论在旅途还是人生路上都能享驭征程。



















58-73页 新视角

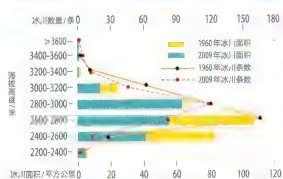
阿尔泰山

看欧洲的鸟兽,看北极的花

• 乌鲁木齐

西北至东南走向的阿尔泰山绵延2000多公里,斜跨哈萨克斯坦、俄罗斯、中国、蒙古四国,中国境内的阿尔泰山是其中段的南坡。在新疆西北部,准噶尔盆地的西侧,也就是西起塔城、裕民,东至和布克赛尔蒙古自治县的范围内,还有许多呈西南至东北走向的山地、丘陵,海拔二三千米.这一区域被称作"准噶尔西部山地"。从更广阔的范围来看,阿尔泰山地和准噶尔西部山地位于欧亚草原带的中段,荒漠、草原、森林在这里交会,高山上的冰雪融水让这片亚洲腹地的山地润泽秀美。





阿尔寿、伯利、北海承皇、50年间,冰川总数量减少116条、面积降低了104.61平方公里。这里几乎是全国冰)退缩最强烈的地区,现状和前景让人心忧。

东南

1960年冰川面积

2009年冰川面积

汽店

东南

中国阿尔泰山地区50年间

不同朝向的冰川面积变化

冰川面积/平方公里

中国阿尔泰山地区50年间不同海拔高度的 冰川数量与面积变化

参考资料:姚晓军等2012年发表的 《近50年来中国阿尔泰山冰川变化》

> 杂志园地 http://zz2012.net





兴业银行为您推出"随兴游"旅游贷款服务! 申请简单,放款便捷,无需抵押,即可轻松 获得最高30万元的旅游资金,真正让您"随兴 出游"。更多优惠活动及合作旅行社详询兴业 银行各营业网点。



● 兴业银行 200 INDUSTRIAL BANK CO.,LTD. 1988 - 20



绿色金融 共创美丽中国

热线兴业: 95561 在线兴业: www.cib.com.cn 无线兴业: wap.cib.com.cn



阿尔泰山地 新 视们 NEW PERSPECTIVE

阿尔泰山

看欧洲的 鸟兽 看北极的 花

撰文/李林夏 金文驰 摄影/范书财 等

地处我国西北边陲的阿尔泰山,有着广袤的寒温带针叶林、亚高山草甸和山地苔原。在这里能够看到不少极富异域风情的花卉和鸟兽,比如郁金香、欧洲百合、雷鸟、河狸。山地物种、欧亚草原带上的物种以及环北极分布的物种在阿尔泰山交会,让我们不出国门就享有寻觅到这些独特生物的机会。



志园地 zz2012. net



桦树林、落叶松、针 阔混交林

阿尔泰森林的二张脸

阿尔泰的森林美丽却也 整齐简单。这里有桦树 林的浪漫情怀,有落叶 松的密集成海,也有针 阔混交林的缤纷绚 烂。以西伯利亚落叶 松、西伯利亚红松以及 云杉、冷杉等构成的针 叶林被称作泰加林。 泰加林这个词最早来 自俄罗斯语、指代寒温 带与苔原南绿接壤的 针叶林,在中国能够欣 赏到泰加林的地区,只 有东北的大兴安岭北 部和新疆的阿尔泰山。



延伸阅读 2008年11期 富宝蕴奇阿尔泰





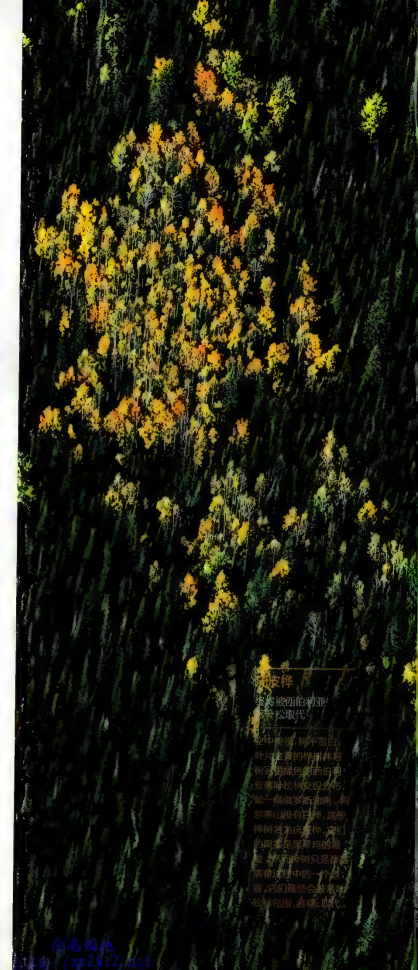
哈萨克向导涂苏普别克带着 我骑马沿着哈巴河一条支流的河谷行进,河水并不如想象中清澈见底,而是泛着灰白乳浊,仿佛冰川融水。水流悄无声息却并不缓慢,看上去波浪滚滚。河谷很开阔,广袤的河岸阶地上是繁花点点的草场,一些废弃的水渠在草场上若隐若现。马蹄下,一种冰蓝色的花大朵大朵地绽放,它们遍布草地,仿佛缠绕马蹄低飞的蝴蝶,让我们难以避让。

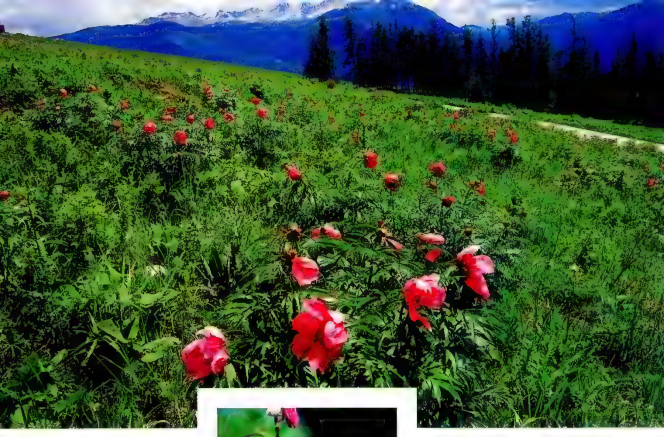
我识得这是一种鸢尾花,鸢尾的拉丁名Iris,是希腊神话中彩虹女神的名字。涂苏普别克告诉我,附近的哈萨克人叫这种花"乌卡拉"。小雨淅淅沥沥地下着,雨水滴落在马背和我们的毡帽上,两匹马的速度随着雨势稍有加快,河道变得不再明显,而眼前的草场更加开阔。毡房出现在面前,那就是我今晚的驻地。

新疆之北,感受"挪威的森林"

这次到阿尔泰山, 我希望看到 分布在高山上的雷鸟, 并且对这里 的泰加林以及高山生态系统能够 获得一个感性而完整的认识。从 为数不多的研究报告中, 我知道阿 尔泰山分布着很多异国风情的物 种, 这里的森林与西伯利亚以及北 欧地区极为相似, 而高山苔原更是 分布着很多北极特色的生物。

雨逐渐停歇, 乌云远去, 黄昏





阿尔泰山的林缘

绽放着新疆芍药和欧 洲百合

16.与在13.良好以15.大字 複地 ビ里ごるたまで、 候干53条),并且有着相 对独立的自地环境、因而 **介布着丰富而独特的** m 带花卉 泰加林之上。是 鲜花穿放的草甸 在这 壁机 技术全脉 压力产生 色的欧州自治 右的摄 🤲 Juan Muno (t. 可以看到极具中压片 色的// 萨花(上图 摄 18 起土) 这里的荷药 4. 两种,分别是块帐与 药标品:芯药,加中原 的物种 似去环相同



林中 智住在夏 美用桥框的花絮 和羊毛笔,造起棉 靴 样的巢

山地溪本边的树

中,出现一道虽不清晰,但却十分完整的彩虹。涂苏普别克把马拴好,我留意到马圈的围栏是用桦木围成,但其间掺杂看少量的接骨木一一那是一种木质茎韧性很强的灌木。在欧洲关于接骨木有着很多神话和故事,一些村庄中,农场主把接骨木放在牲畜圈中,将其视为避灾保平安的吉祥之木。涂苏普别克说,选用接骨木

的天空重新变得明亮,南边的大空

涂苏普别克说,选用接骨木,只是这种灌木在这里比较常见,倒也没什么特殊的含义。他把我让到毡房中,但见桌上铺着整洁的白粗线桌布,上面摆着新鲜的馕和奶制品,还有两只喝白兰地用的矮脚玻璃杯,杯子肚大口小,里面插着几只我们途中刚刚见到的鸢尾,甚是雅致清新。我终于有时间来仔细观察这遍布河边草场的冷艳花朵——它植株不高,内层的小花瓣坚挺直立,外层的上花瓣长约4厘米,有着白色及深紫色的斑纹,花

外侧是两枚苞片,碧绿微紫。

我打开电脑, 查阅各种电子版 植物志,并且发微信请教植物分 类学达人。答案很快揭晓,它的名 字是紫苞鸢尾, 也叫俄罗斯鸢尾, 喜欢山地湿润的环境。鸢尾间,还 夹杂着一朵尚未完全绽放的黄色 花朵, 在花瓣的边缘衔接处, 几丝 淡红色甚是灵动妖艳 —— 那是一 株野生的郁金香, 微信彼端的朋友 羡慕嫉妒恨地告诉我,它的名字是 "阿尔泰郁金香"。这种花在中国 其他地区见不到, 在郁金香干国荷 兰也见不到,它只分布在阿尔泰山 以及俄罗斯的中西伯利亚地区,由 于分布隐蔽且花期非常短暂,从早 期西方的植物猎人到今天的植物 生态研究者,都将其视为可遇不可 求的珍稀花卉。

阿尔泰山地处亚洲内陆,大陆 性气候特征非常明显,气温日较差 很大。虽然已是6月底,但在翌日 清晨,我还是感到明显的寒气。明 媚的阳光带着树影照在钻房上,我 探出头四外张望, 毡房所在的这片 林地主要由桦树和西伯利亚落叶 松组成。这里紧邻河床,小生境避 风而湿润。我走到河边捧水洗漱, 用望远镜观察四面山坡山脊的森 林, 但见除了落叶松林, 还有大面 积的云杉、冷杉林以及西伯利亚红 松。森林虽然郁闭,但是物种构成 甚至林间结构都清晰了然,这样的 森林叫做寒温带针叶林,它还有个 更常用的名字——泰加林。



范书财

中国科学院新疆生态与地理研究所 摄影师



北半球,泰加林广泛分布于加拿大、北欧以及俄罗斯广袤的西伯利亚地区。在我国,泰加林只在阿尔泰山和大兴安岭有分布,也就是说,要想不出国门领略西伯利亚或者挪威的森林,前往阿尔泰山是个不错的选择。

规整好行囊,涂苏普别克带我步行上山。针叶林下,夹杂着些许杨树和桦树,桦树树皮斑驳洁白,然而它们并不是大名鼎鼎的白桦,而叫做疣皮桦。这种桦木多生长在曾受到采伐或者火烧的针叶林下,它们只是森林演替中的匆匆过客,若环境能够长久稳定,疣皮桦最终会被落叶松等针叶林所取代消失。

桦木林下,我见到了繁茂生长的接骨木。那高大的灌木正开着 黄白色的细碎花朵,花香中带着一点点葡萄的气味。经过昨晚的答 料检索,我可以断定这种灌木名 为西伯利亚接骨木,和我在中原经常见到的种类截然不同。林中鸟鸣不断,看下表,时间是北京时间7点整,鸟类活跃觅食的时间段还没有结束,几只田鸫在地上啄食着接骨木陈年的暗色果实,跳跃腾挪间,叫声嘈杂喧闹。

头顶的落叶松林冠层中,一串响亮的爆破音"Jip Jip"引得我目光转向高处。那是一只雄性的红交嘴雀倒着悬挂在松枝上不停地鸣叫预警,它体色砖红,最显著的

杂志园地 http://zz2012.net

阿尔泰山地

新



发现

景观

综合 CUERAL

EXPLORATION . ANDSCAPE



阿尔泰罂粟

在山风中摇曳绽放

"你身后的路,开满罂 粟。你说这是天,给你祝 福。"这是一首歌歌词 的片段,在亚高山草甸 的岩石缝隙乃至海拔更 高些的苔原上,让人不 由想起这首关于野罂粟 的歌。花冠嫩黄的阿尔 泰罂粟在风中绽放,它 们和鸦片毫无关系,高 山花卉之美,只有鲜艳 与圣洁,没有丝毫罪恶。

特征是上下嘴相侧交,难以并拢。 这样的嘴非常适合但是也仅仅适 合于嗑松子,可以说交嘴雀是泰加 林中最为典型的鸟类。

林线之上, 寻找北极苔原和雷鸟

行走在西伯利亚落叶松林构 成的泰加林中, 我本最期待见到的 是黑琴鸡和西方松鸡。在国外的 纪录片中,数只黑琴鸡雄鸟聚集在 雌鸟身边把尾羽像扇子一样展开, 边"跑圈炫耀"边求偶示爱的场面 让我印象深刻。西方松鸡体形较 黑琴鸡更为强壮硕大,它们喜食松 树嫩芽和接骨木等灌木的果实,那 本是分布在北欧及西伯利亚等地 的鸟,在我国只在阿尔泰山有分布。

刚到新疆之时,我在阿勒泰市 拜见了当地资深的鸟类摄影师张 国强。张先生年轻时一直从事公 安工作, 因为喜爱鸟类, 退休后专 注于阿尔泰地区鸟类的保育和拍 摄。张先生告诉我, 见黑琴鸡要看 运气, 西方松鸡在阿尔泰山数量虽 然并不少, 但是要见到它们更是要 费些工夫——它们在夏季大多跑 到海拔3200米之上的针叶林上 缘去繁殖、觅食。

海拔表显示,我们所处的海拔 只有2600米, 面前视野开阔的亚 高山草甸逐渐将郁闭的泰加林取 代,看来这次想见黑琴鸡和松鸡, 几率已经不是很大了。我曾经翻阅 过一本1830年俄罗斯人列杰布尔 写的《阿尔泰游记》,如今隐约记 起书中的只言片语:"林线上有着 不连续的枯死树木, 记录着森林边 缘随气候变化而上下摆动。"

我眼前的情景大抵正是如 此:森林戛然而止,但林线之上还



专业装备 无需负重

我们热忱地为您创造一流的功能型产品,满足您登山远足和旅游探险的需求。我们的产品系列涵盖您所需的一切,从夹克到鞋类,从帐篷到背包。我们开发产品的核心宗旨是实现完善的气候防御功能和极佳的穿着舒适性。我们的产品还具备重量轻,耐磨损,做工精细,品质上乘的特性。我们已经为您考虑周全。现在就出发吧——去感受居家般舒适的户外体验。

www.jackwolfskin.cn

阿尔泰山地

新

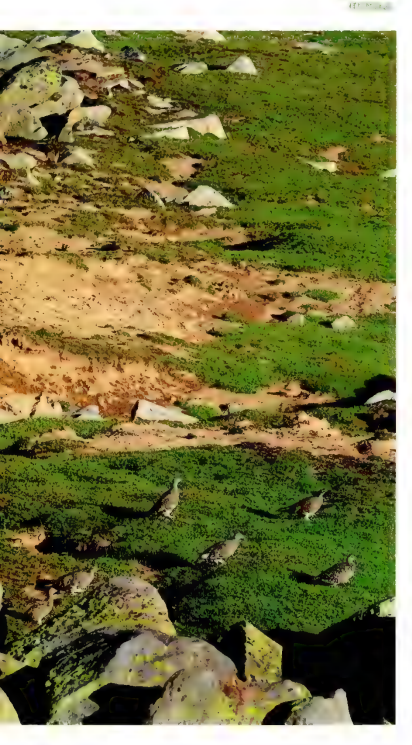


发现 EXPLORATION LANDSCAPE

景观丨 综合

OVERA.

而14kH/世 #



有着零散分布的树木。一只北松 鼠从一株高大的云杉上露出头,我 和涂苏普别克坐在林绿,享受着上 午的阳光, 也注视着这只在树枝 上不安分的松鼠: 不同干中国其 他地区松鼠的棕红或者棕黑色,它 身体背面的毛呈现出鲜亮的橙红 色,就像儿童读物中描绘的一般。 我知道,这是一只北松鼠的鄂毕亚 种,它们主要分布在俄罗斯流向北 冰洋的鄂毕河沿岸,这种松鼠到了 冬天会换上·身浅蓝甚至洁白的 毛, 只剩下耳廓和四肢还是鲜艳 的橙红色。

阿尔泰山,体色随着季节变化 - 的动物远不止这种松鼠,这里 最著名的当属活跃在林线之上的两 种雷鸟: 岩雷鸟和柳雷鸟——寻找 它们,是我此行的重要目的。

林缘之上,紫色天鹅绒般的阿 尔泰堇菜和金黄灯盏般的阿尔泰 金莲花交相辉映, 出尽了东道主的 风头。由于阿尔泰山纬度较高,高 山植物在这里分布较低, 其下限 大多在海拔2800米之下,比起我 国西南横断山区动辄分布在海拔 4000多米的高山花卉来,阿尔泰山 可算是平易近人多了。走在有涓涓 雪水流经的地方, 花卉更为纷繁, 硕大的蓝紫色新疆大花龙胆和亮 黄色的欧氏马先蒿生长得尤为繁 茂, 放眼望去, 草甸花海间还挺立 着几株色泽明快淡雅的欧洲百合。

杂志园地 http://zz2012.net



下:岩雷鸟冬季的羽毛一身洁白宛如高山上的冰雪。为了抵御寒冷,它们连脚趾也都长满了洁白的羽毛。



岩雷鸟的夏羽 呈黄褐色并有 很多黑色的条 纹斑点,与草木 及岩石上的地 衣非常相似。



忙于换装的岩雷鸟

四季和苔原环境保持 色彩---致

岩雷鸟广泛分布在环 北极的苔原冻士带,欧 亚大陆西端的高山上 也常可以看到它们的 身影。在中国要看岩 雷鸟,阿尔泰山是唯 一的选择,它们栖息 于山地森林之上的高 山苔原,体态敦实。 本页摄影/张国强

阿尔泰山地

新

发现

景观

综合

JANUSCAPE

OVERALL

再往上走, 花开始变得星星 点点, 路旁渐渐出现了积雪, 高山 上阳光本来就刺眼, 皑皑冰雪更 是令人目眩。我差点被脚下一丛 匍匐的小灌木绊倒,定睛一看原 来是多腺柳。没有了"万条垂下绿 丝绦"的优雅,它那粗短的棕色虬 枝紧贴于地面,长度虽不超过半 米,但在这样的高寒地带需要多年 才能长成。多腺柳那阔卵形的叶 片和常见的柳叶相去甚远,要不是 看见了柳属典型的柔荑花序, 真难

想象柳树也能长成这副模样。

里已经是高山苔原带了。临 行前,张国强先生告诉我,草 甸和苔原正是雷鸟的常见区域, 他的 指点在这时得以应验。涂苏普别克 突然指着脚前不远处和我使眼色, 我 有着多年的观鸟经验,但却非常迟钝 地才看到,大约不到30米处,在一丛 同样低矮的北极柳灌丛边,有着一个 红色的头顶。那是岩雷鸟的眉瘤,它 的羽色和灰暗的柳枝以及地表的碎 石别无二致,看来它对自己的伪装也 颇为自信——这样近的距离,换成别 的鸟恐怕早就飞走了。

雷鸟广泛分布在北极圈附近 的苔原带, 并且零散分布干欧洲的 苏格兰等地,它们就像是巴黎香榭 丽舍大街上的时尚男女, 最热衷的 事莫过于换装。

岩雷鸟一年要换羽三至四 次,在冬季一身洁白,到了春夏季



沈永平

中国科学院寒区旱区环境 与工程研究所 研究员

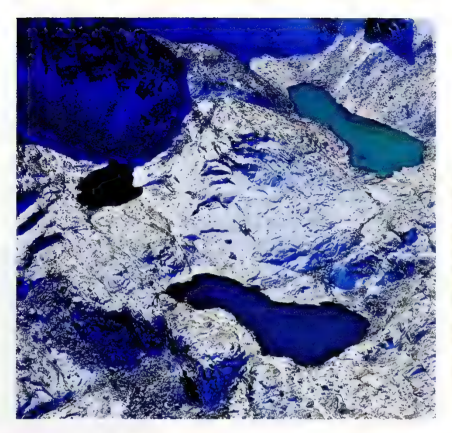


节, 羽色逐渐变得斑点遍布, 那些 斑点或者黄褐色,或者灰黑色,四 季中唯一不变的就是头顶的鲜红 色眉瘤。

在阿尔泰山的中高山地带, 气 候环境和北极已经颇有相似, 典 型的环北极一高山间断分布的雷 鸟出现在这里,也是合情合理。很 幸运,一小时后我们看到了阿尔泰 山分布的另一种雷鸟——柳雷鸟, 它体色比岩雷鸟稍显鲜亮,我清楚 地看到它的脚甚至脚趾上覆盖着 白色的羽毛,这是适应寒带生活的 特殊特征。

柳雷鸟不紧不慢地啄食着石 块间的挪威虎耳草,这种虎耳草 植株高不超过5厘米,它们长成 密集的垫状, 其模式产地在北欧 的挪威。挪威虎耳草的花朵略带 甜味, 北欧的原住民常采来食用, 雷鸟想来对这种味道也是情有独 钟。挪威虎耳草在欧亚大陆的高 纬度地区很常见,它甚至扎根于格 陵兰的卡菲克卢本岛(北纬84° 40') ——这可能是地球上有花 植物分布的最北点。但它也一脚 跨到了阿尔泰山上, 让我们不用远 赴北极便能欣赏到它的芳容。

看够了雷鸟和高山苔原, 再往 上便是海拔约3000米的山顶了。 在这样的海拔高度,阿尔泰山的很 多地区已经是冰雪圈的边缘,这里 有着中国最低的雪线,让人不必担 心高山反应就能够到达冰川--当然, 前提是耐力足够, 阿尔泰山



冰斗湖 "天池" 星罗棋布

地处高纬度的阿尔泰 上有着很多因冰,侵 蚀而成的围椅状;主地, 洼地中积累冰等融水 及雨水,形成中小型的 冰斗湖。阿尔泰山的冰 斗湖星罗棋布,它们大 多分布在中高山地区。 默默记录着古冰川的分 布和雪线曾经的位置。

时尚轻旅族必备神器 E星ATIV Book 9 Lite

亲临受妙清新的自然,光影和随行所看的记录。 少。上传和分享照片、查看旅行 友略、处理突发工机 都需要一台兼具纤薄外观波计 写强大性能支持的《 记本电脑。目前,一类第多款展现精湛设计理念和标 水平研发技术。ATIV笔记本电脑与消费者见面, 全新的二、ATIV 500。 红潮的同时,保证了PC的整体性能和运行速度 与符合现代经旅族期待的的创新型产





UES



设数好法 经装出

方位属。 是的另外理念,其设计灵质水源; 有纸。 是的另外理念,其设计灵质水源; 有纸。 第合字气动力学的设计思斯,从侧面 张个线条施标纤维如折纸。 第一次次系统 为是这(16.9mm,类量例上) 14.1。 另非的方 为规模可达18.0°。 哪位为处于"一种"。 4.5°。

国野种独 三长龙。

大理縣、非新東 11286年 830河建國本原 東連启动技术可容性 实现8秒开稿。2 大理。 连预装的Windo。 8操作來源。 主责者尽 主主。 存益。 快速的操作体验 主的伤险充足。 366x768的屏幕分。 完合化蜂媒扩展核同以及8

杂志園地 n://zz.2012.net

The state of

阿尔泰山地

新

视角

发现

景观

综合

EXPLORATION

OVERAL

的冰川大多需要骑马和长途步行 方能接近到达。

哈萨克向导涂苏普别克带着 我返程。在几天的时间中, 我经历 了从泰加林到亚高山草甸再到高山 苔原的环境变化,如果把这千余米 的山地海拔变化转化成纬度差异, 我相当于从大兴安岭走到了北极。

阿尔泰山下, 隐居着风靡欧美的河狸

西伯利亚落叶松、俄罗斯鸢 尾、北极柳、鄂毕松鼠、雷鸟、挪威 虎耳草……各种异域特色的动植 物让我深刻体会到了阿尔泰山的 独到之处。

同到家中再次展开地图, 阿尔 泰山呈西北至东南走向横亘在中 国、俄罗斯以及蒙占国的边境上. 我觉得它就像是搭建在欧亚草原 带上的一座戏台, 泰加林、山地草 原以及苔原带中的物种在这里交 会出现: 这里的鸟和花卉仿佛欧 洲的种类, 泰加林宛若西伯利亚 的森林, 苔原生态系统则让人联 想到北极圈内的风景。

可是我发现忽略了一个问题。 我前往的哈巴河流域, 只是阿尔泰 山西北部著名的风景胜地, 阿尔泰 山的东南段又是怎样的景色呢?

初雯雯,一个中国农业大学 的学生给我发来了几张Google Earth的图片和若干关于河狸的 研究报告和照片。"阿尔泰山可不

是处处都是泰加林和草甸、苔原, 它的东南段林子很稀疏, 山脚下是 干旱的荒漠和河曲纷杂的河道。" 这个生在阿勒泰地区的女孩儿年 纪不大, 却已经在阿尔泰山东南部 的布尔根保护区做了六年的河狸 监测和研究。

我早就对中国的河狸很感兴 趣,它们仅分布在新疆北部的乌伦 占河水系,昼伏夜出,生活隐秘。 放眼世界, 北美洲和欧亚大陆都 有河狸分布,新疆的河狸是欧亚 河狸六个地理亚种之中的蒙新河 狸,相比于其他五个亚种,它们是 分布最靠东,种群数量也最少的 一个类群。

于河狸,大多数人并不陌生。 欧洲和北美的纪录片以及动画 片让人们认识并喜爱上这种外貌憨厚 的水生啮齿动物,可是在中国境内,见 到过河狸的人那真是少之又少

再到阿尔泰山的时候, 我去了 新疆北部的青河县布尔根保护区, 如约见到了暑期冋来观察河狸种 群行为的初雯雯。保护区位于布尔 根河河畔, 这条河发源于阿尔泰山 蒙古国境内的冰川湖, 一路蜿蜒流 入中国境内,最终注入乌伦古河。

晚餐时,我在河畔享用着刚刚 烹熟的雅罗鱼。新疆北部的河湖 中,有着鲑鱼、雅罗鱼、欧亚河鲈、 白斑狗鱼、北极茴鱼等珍贵的冷水 鱼,我边品味着鱼汤的鲜美,边问

蒙新河狸

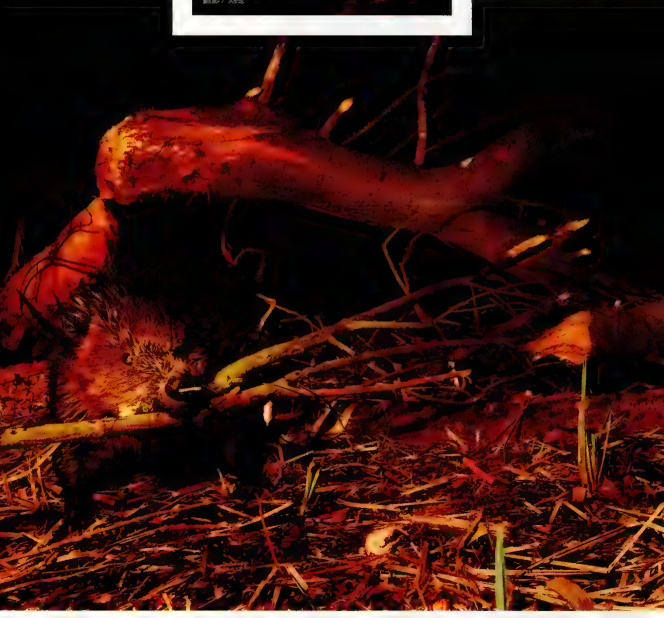
中国唯一的河狸分布区

全世界有两种现生河 狸: 美洲河狸和欧亚河 狸。我国新疆的河狸属 于欧亚河狸中的蒙新亚 种,它们仅仅分布在中 国新疆阿勒泰地区由大 青格里河、小青格里河、 布尔根河和查干河组 成的乌伦古河流域,种 群数量不超过500只



这种两栖型的 小兽喜爱昼伏夜 出,常乘着夜色 在河道边活动。







初雯雯,河狸爱吃什么鱼呢?

小姑娘鄙视地对我笑了笑, 让 我放下筷子饭碗,和她去布尔根河 河畔的观测点。那是我第一次见 到河狸: 河水很深但是流速缓慢, 夕阳照耀,水面上露着一个脑袋, 两只黑亮的小眼睛狡黠如星。它 仿佛在用"狗刨"的姿势游水,突 然,河狸跃起,扁平如舵的大尾巴上 下摆动,用力拍打水面,扑通一声响 后,扎入水中,突如其来的动静惊飞 了不远处的潜鸭——这或许是它 们感知到危险后的警戒和自我保 护。耐心等待了一阵子,我拿起望 远镜搜索, 只见这只河狸爬到了岸 上, 但见其前爪如猩猩爪, 后爪有 蹼如鸭。我还没看得仔细,河狸突 然抖动起身体,缕缕细毛甩出千万 水珠,然后用前爪梳理毛发。之后 它拿起一段杨树枝,握在双手中像 啃甘蔗一样抱着啃了起来。

"河狸是素食,吃树皮、嫩枝和一些禾本科的植物,不像你爱吃鱼。"初雯雯指着旁边一株直径约40厘米的倒木让我看:"这家伙鬼得很,会挑选河岸边的树木,它先用两颗长长的錾子一样的门牙环啃树皮,然后再把大树啃倒。它们可能是怕自己被砸到,每当快把树咬断的时候,总是掉头离开,等待着风把树吹倒横入河道,然后利用倒树建筑河坝。"我一看,每一棵被啃得只剩下树桩的杨树都有清晰的河狸齿痕,树桩旁的土地上堆着木屑,那都是河狸的杰作。

编辑手记



撰文/高新字

河狸在砂上质的河岸中挖洞 营巢,洞口在水面以下。它们建坝 的目的,就是为了始终把洞口隐匿 于水下。当进入枯水期水位下降 时,河狸会继续用树枝和泥巴来 筑坝蓄水,维系家的安全。

放眼世界历史,这种自我保护意识极强的啮齿动物却是命运多舛。在北美的阿拉斯加,河狸在19世纪初险些被杀戮灭族;在欧洲,河狸被称作软黄金的皮毛以及腹下能够分泌"河狸香"的香囊,同样刺激着各国贵族的占有欲望,进而一次次招来杀身之祸。

与它们相比, 阿尔泰山的河狸是幸运的。它们主要分布在布尔根河的下游以及大小青格里河流域, 这些河最终都汇入到乌伦古河中。从地图上你就能看到窄, 它们栖息的河边缺少山林遮蔽, 却不乏人类活动。可是中国境内的河边缺少山林。初零售点,却看境内的种群数量大约有现五百只, 它们分为152个家族, 分布区域也在逐渐扩散变大, 如今在乌伦古河的主河道都已经可以看到河狸的踪迹。

新疆河狸家族的稳定茁壮,可以说得益于当地合理有效,从不松懈的保护。它们应该感谢像初雯雯这样充满信仰和热情的年轻守卫者,当然更该感恩那些敬畏生命和自然,与它们温情相伴数百年的蒙古族和哈萨克游牧人。[

阿尔泰山 美丽不仅在喀纳斯

《新疆专辑》要打迫全

但约里参加钟、牧地百

可以用专連走到草原

(1) 本田原文,1 人以四 限丁那几处我们熟知

老房子

老房子束河元年 一度假别院 一

元年度假别院为老房子餐饮集团斥重资,按特色五星级标准投建的私人院落式度假酒店,集"住宿、餐饮、酒廊、书坊、茶艺、棋牌、商旅、会务、文化、休闲"等为体"老房子來河几年度假別院"座落于耐江、來河、清泉綠水环抱、窗含玉龙雪山、咫尺白沙古镇、毗邻时注古城、避机场约30分钟车程"老房子來河元年度假別院"是您休憩、悠游的最佳选择!。



- 5天4晚舒适标准**间** 姜味营养早**都**
- 正宗四川火锅品置 高级私室材料车机场等。

淡季原价: 5160元 特惠价: 2580元 旺季原价: 7800元 特惠价: 3900元

特别说明: 旺季指客节(前居一局)、4月25日至5月10 日(16天)、10月1日至10月10日(10天)、7月(整月)、 8月(整月)、其余时间为淡季。

最来河的老房子

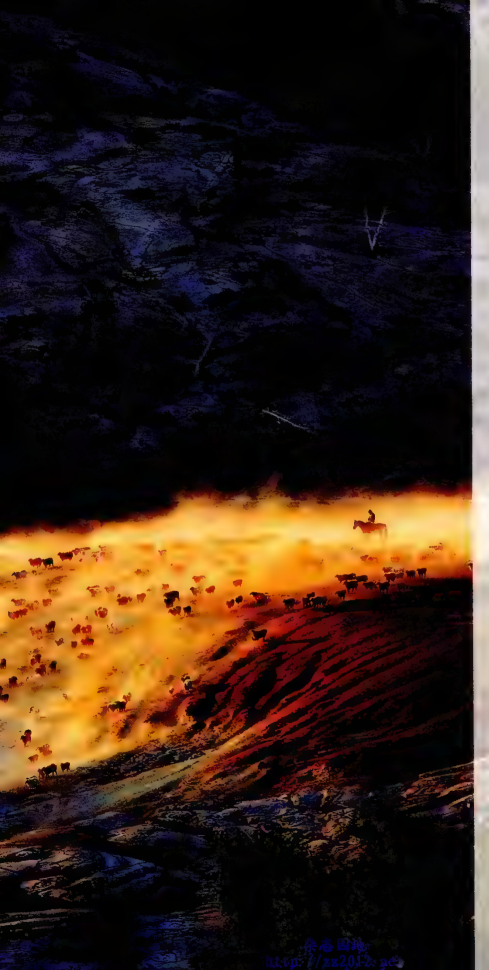
老房子來河元年度假别院

- •預定热线: (0888) 5329333 5350777
- ·全国订房热线; 4001 028 028
- 云南省丽江市東河古镇中和路7号
- 集团网址 : www.lfz.com.cn • 元年度假别院阿址 : www.lfzyn.com

·新浪微博: @老房子

杂志园地 http://zz2012.net







最壮观的 **转步** 在新疆

当拥有一望无际典型草原的内蒙占的游牧日渐式微时,地形复杂、草原面积不如内蒙占的新疆还保留着占老的游牧生活:随着季节的变换,牧民们在从阿尔泰山、天山、昆仑山,到淮噶尔盆地和塔里不盆地的不同海拔高度上,相应地变换着牧场。新疆的游牧会永久地延续下去四?在对比其他地区的游牧,并对新疆的游牧进行全面考察后,本文作者给出了答案。

撰文/单之蔷





即使地球上所有的游牧文明消失了,新疆的也不会

记得2012年,我们驱车数万公里,走遍了内蒙古高原。一路上我们与牧民、官员、学者反复探讨一个问题:游牧与定居的冲突。我们为内蒙古草原上游牧文明的局部式微感到惋惜。与我们一路高行的著名生态学家刘书润教授的籍名生态学家刘书润教授被称为反对"定居"的"游牧派"首领,但他也不认为内蒙古草原的未来是狩猎和度假与休闲"这样的结论。当我们向内蒙古草

原告别时,我们心里都明白:无论 我们愿意与否,内蒙古高原上传承 了几千年的游牧文明已经翻到了 最后一页。

今年6一8月,我们来到了新疆。本来我们此行并不是考察游牧,但是在新疆的天山南北,我们一再与正在"游牧"的牧人相遇。

在去巩留县库尔德宁看雪岭云杉的路上,我们的车不断被正在 赶路的羊群阻挡,骑着马的哈萨克 男子挥动着鞭子,大声吆喝着,费劲 地把羊群赶开,给我们让出一条通 道。因为不断与羊群遭遇,我们到 达目的地的时间晚了几个小时。

全疆牧场分布

从阿尔泰山、天山, 到帕米尔高原,新疆 处处可见壮观的 转场风景

丰富的地形和广袤的地 域,使新疆虽然遍地牧 场,放牧形式却因地而 异。这张地图描绘了新 疆的牧场分布及转场概 况: 大致以天山山脊为 界,以北的阿尔泰山、准 噶尔西部山地、天山北 坡实行四季三场轮牧, 即春、秋两季在低山、 丘陵、山前平原地带的 春秋牧场,夏季在高山、 亚高山和森林草甸上部 的夏牧场、冬天在中低 山、平原河谷和沙漠地 区的冬牧场; 以南的帕 米尔高原、昆仑山、天 山南坡则是四季两场轮 牧,即夏季和秋季在高 山地区放牧,冬季和春 季在中高山地区放牧。 而在准噶尔盆地和塔里 木盆地的边缘草甸和河 谷草甸地区,全年气候 较高山地区稳定、温暖, 四季皆可放牧。因为这 些不同的放牧形式,转 场风景也异彩纷呈。

8月,我们去乌恰县寻找一种 红色的地貌景观,在草原上遇到了 正在拆卸毡房、打理行李,准备从 山上下撤的柯尔克孜族牧民。

从伊宁市去往赛里木湖的高速路上,我们见到了很有象征意味的画面:转场的牧人一家一户,组成一个个羊与人的团队,在高速路上行进。据说新疆公路管理部门每年在转场季节都要把一些路段的公路封闭,让转场的羊群通过。事实上,几千年来,这些路就是转场的羊群趟出来的"牧道",高速路铺在了"牧道"上,汽车代替了往昔的羊群。

不知为什么,那天高速路没有 封闭,汽车和羊群同时出现在高速 路上。在通过一处隧道时,塞车了, 车排起了长队,一动也不动。

一个多小时后,前面的车开始移动,塞车解除了。很快我们的车就进入了隧道。忽然,我明白了刚才堵车的原因,因为我看到了最悲惨的一幕:在漆黑的隧道里,车灯照亮了眼前发生的一切,一只只被撞死的羊摆在了隧道两旁,一匹枣红色的马死了,躺在路旁,骑马的牧人也死了,被盖上了白布,一位警察蹲在那里,记录着什么……

听说是一辆车速很快的大客车进入了隧道,忽然发现隧道里满是白色的羊……一路上,这个悲惨的画面总是挥之不去。当传统与现代遭遇,传统的命运难道是如此的悲惨?我不相信这件事有象征意义,这只不过是公路管理者的疏忽,是偶然的。

后来一路上的所见所闻,让我越来越对新疆游牧文明的未来有

了信心。我把新疆的游牧与内蒙古的游牧反复比较,最后的结论是:即使内蒙古草原上的游牧文明消失了,新疆的也不会。甚至地球上所有的游牧文明消失了,新疆还会是最后一个。这是为什么?

内蒙古的羊在草原上, 新疆的羊藏在大山的褶皱里

不知別人怎样,在我的印象中,若是说起中国的草原和畜牧业,第一个想起的就是内蒙占。我手上有一份2002年的统计资料,看了这份资料后,我才知道在中国五大牧区一些重要数据的排名中,新疆总是第一,内蒙占第二。比如论牲畜的存栏数:新疆4562.6万头(只)、内蒙占4495.1万头(只)、新疆比内蒙占多67.5万头(只);若论牛羊肉的产量:新疆68.5万吨,内蒙占53.3万吨;论羊毛产量:新疆74422吨,内蒙古58538吨……这些数据,新疆都排在内蒙占之前。

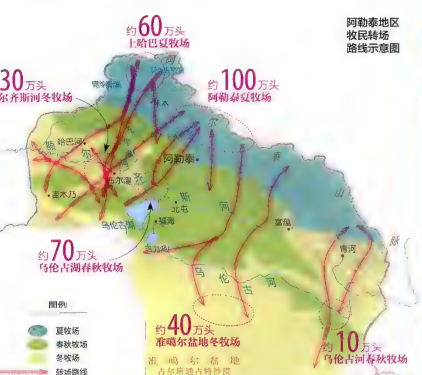
但是在全国五大牧区可利用的草地面积中,新疆却排在了西藏和内蒙古之后。西藏最多,7085万公顷;内蒙古次之,6359万公顷;新疆排第三,4801万公顷。这似乎是说,新疆以较少的草地面积,生产了较多的肉、奶、毛等畜产品。

这又是为什么呢?

新疆与内蒙古比较,最明显的一点是地形上的不同,内蒙古是高原,有着辽阔的大草原,新疆是盆地和围绕着盆地的大山。新疆最有名的是塔克拉玛干沙漠和占尔班通占特沙漠,新疆有像内蒙占的



视角 景观 PERSPECTIVE . ANDSCAPE



发现

EXPLORATION

原始资料来源/新疆维吾尔自治区畜牧厅

转场路线

主要牧区载备量

940 54

呼伦贝尔、锡林郭勒那样的大草原 吗?没有。如果不是旅游业的宣 传,谁知道新疆还有那拉提、巴音 布鲁克这样的草原呢?

在新疆, 你看不到成千只羊在 一眼望不到边的草原上缓缓移动 的场面, 那是内蒙古高原上标志性 的景象。新疆只有在转场的时候, 才好像从世界上不知道哪个角落 里冒出了漫山遍野的羊。

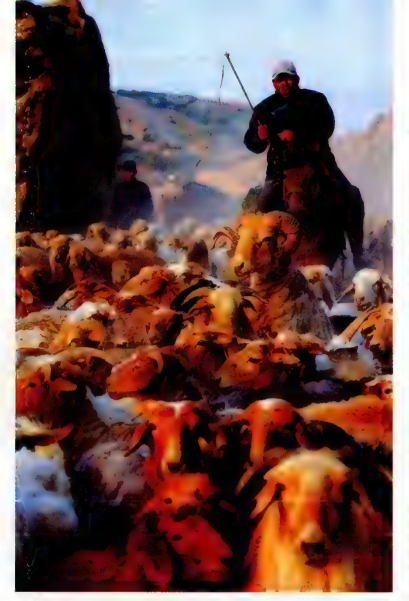
新疆没有大草原,但是有大 山。新疆的羊群不像内蒙古的羊 群展示在高原之上,它们分散在阿 尔泰山、天山、塔尔巴哈台山、昆仑 山那些大山的褶皱里。

经历了一个夏天之后,那些生 活在盆地和平原的人们,已经忘

记了新疆还有牧人,还有牛羊,忘 记了新疆还是一个畜牧业的王 国 …… 秋天来临, 树叶黄了, 那些 一个夏天没有积雪的高山上的山 峰变白了,出现了积雪,牧人们知 道:转场的季节到来了。那些藏 匿在大山里的羊才一只只地像溪 流汇流成小河,小河再汇聚成大 河一样,从山里,从森林里,从沟 里,从河谷里涌了出来,汇流在 那些千百年来就形成的牧道 上,它们像已销声匿迹多年 的明星一样,又光彩夺目地 闪亮登场了,让人们知道它 们的存在。当夏天再次来临 时,这个过程又开始重复,不 过方向相反。



VIIIC | 75



阿尔泰山梯形牧场

从低处的沙漠腹地, 次第攀爬至高山之巅

如果你熟悉阿勒泰作家 李娟(左页图摄影/加 玛)的作品,就可以勾勒 出生活在这里的哈萨克 族和蒙古族牧民的生活 轨迹。她以牧场命名了 4本书:《春牧场》、《前 山夏牧场》、《深山夏牧 场》、《冬牧场》,深山夏 牧场远至阿尔泰山海拔 2000-3000米的高 山带,前山夏牧场便缓 慢下降至海拔1100一 2000米的低山带,春 秋时节回到准噶尔盆地 的额尔齐斯河和乌伦古 河两岸,冬牧场则要南 迁至古尔班通占特沙 漠腹地。如是轮换,年 复一年。你可以在李娟 的书里频繁地看到牧民 的评徙, 也能在阿勒泰 地区随处遇见路途中 的他们。摄影 马东

在新疆,你能看到数万只,数十万只,甚至上百万只的羊从某一 段道路上通过的转场场面。

新疆没有真正的"草原", 但新疆有真正的游牧

"游牧"这个词是对一种生活 和生产方式的总概括,而转场是其 中一个环节,主要是指从一个草场 向另一个草场的转移过程。

内蒙古草原上的转场是水平 方向上的移动,新疆的转场则是不 同高度上的移动。你在内蒙古草 原上很少能看到转场,因为那里的 转场具有隐蔽性,和放牧很像,外行人很难识别。新疆就不同了,转场好像一幕正在上演的戏剧:夕阳中,骑在马上、手执长鞭的牧人投下长长的剪影,一群群的羊拥挤着, 样咩地叫着,行进在平时人和车走的路上,卷起漫天的烟尘。新疆的



牧民的转场路 线都是精挑细 选,由历代累积 而成。一般而 言,途中需要有 湖或是河流,以 便饮水。 摄影/周海 新

视角

景观 发现

PERSPECTIVE

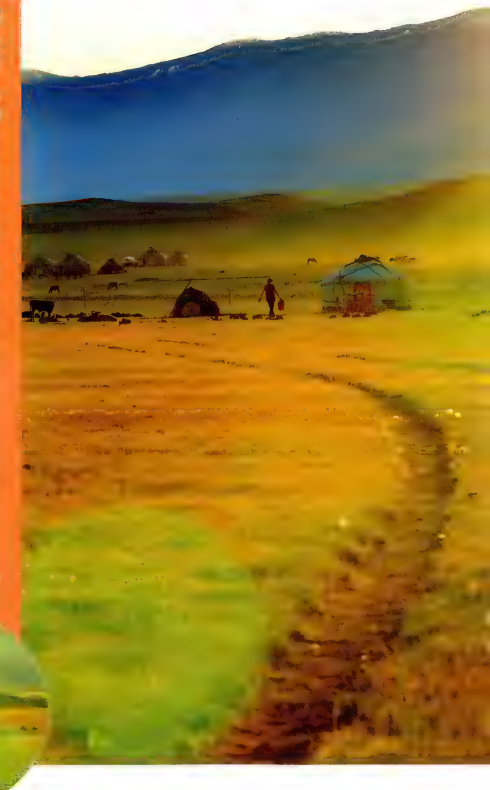
LANDSCAPE EXPLORATION



道,即增尔巴哈台山至玛依 河山的转场通道。

"这里也许是唯一 存在百万牛羊大戟 场盛况的牧道"

80



杂志园地 http://zz2012.net



杂志园地 http://zz2012.net

准噶尔西部山地 塔玛牧道

一条长300公里、 历时上千年的古老牧道

3年前的某 天,作家 方如果(左页下图 自 塔城开车至玛依勒山 时, 忽然发现一条有 百万牲畜转场 历史在 干年以上的牧道,牧道 北至塔尔巴哈台山、南 至巴尔鲁克山,中间头 着玛依勒山、托里谷地、 萨吾尔山、加依尔山、库 鲁斯台草原等地,这是 生源宁西部山地最好的 牧场 | 上具勇牧 场, 台加生是冬牧场 春 林敦圻在夏敦地迁往冬 牧场的浮声 挑助 它 还是一片无名之地,方 如果将它命名为"塔玛 牧道 著名作家刘見 程控此力"新疆的一个 重大文化事性 "↑ 今年 夏天,方如果带我们亲 历了塔玛牧道 那里山 势平缓,而水丰市,果然 如他所占,是"最尊贵 的牧场"。摄影 E彤



视角 景观 发现

转场,时间集中,规模巨大,一家一户的羊群组成一个个方队,好像受 阅的部队,因此更具有戏剧性和观 赏性,很受摄影家和导演的欢迎,他们在新疆拍出了无数转场的照 片和影片。

游牧是一种很神奇的文明,也是一种传承了几千年的生活与生产方式。最让人不解的是它顽强的生存能力,古往今来,人类多少种生产方式都已经消失了,但是游牧还存在。

按照不同季节使用不同草地, 这是游牧的本质。但是在内蒙占, 不同草地的区别是不明显的。因为 内蒙占是高原,平坦辽阔,内部的地 形差异不是很大,植被的差异也是 在大的空间内逐步过渡的。但这不 是说内蒙占草原是一马平川的平 坦,它也有一些起伏的低山和丘陵。

记得在内蒙古草原上,牧民告诉我:春季草场是接羔用的,要找草好、背风向的阳处,最好是丘陵或有山坳的地方,如果是平地,风雪交加,牲畜就不能成活产仔。夏季容易干旱,草场要靠近水源和牧草长势良好的地方,以便使畜群抓好水膘。秋季草场要选择草籽多,果实成熟的地方,这样畜群能抓好油膘。冬季草场要选择草高、靠山的地方,以避免大雪掩盖枯草。

从中可以看出,内蒙古草原的转场,一方面是寻找好的牧草,一方面是为了躲避草原上的灾害:冬天的"白灾"——雪灾,夏天的"黑



灾"——旱灾。为了躲避这些灾害,转场有时要进入别人的草场,双方要协商,获得草场主人的许可,因此这种转场有时就是"临时借牧"。

新疆的转场与内蒙占有很大的差别。之所以造成这种差别,有 气候和地形方面的原因。

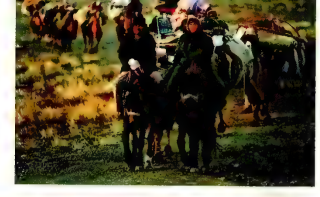
新疆地处亚欧大陆的中心,远离海洋,属于大陆性极端干旱性气候。若是没有阿尔泰山、天山、昆仑山这样的高大山脉,新疆将是一片荒漠。这些大山被称为"早海中的绿岛",因为这些大山拦截了高空中的水汽,形成了降水。在山地,随着海拔的升高,气温下降,降水增加,这是基本的规律。在新疆,你看天山南边是塔克拉玛干大沙漠,北边是古尔班通古特沙漠,中间的天山却是郁郁葱葱的绿岛。同样,阿尔泰山和准噶尔西部山地也是如此。

前面说新疆没有真正的草原, 这是指新疆的草原不是地带性的 植被,它体现的不是这个区域的"大 塔城地区 牧民转场路 线示意图

准噶尔西部山地 四季牧场

塔城地区最肥美、几乎唯一存 在四季转场的牧场

在其他地方的牧场都变成季节性、临时性[、、、、、)// 1、// 点心体。由台山之牧场和四时转场的传统习惯,家住塔城的摄影师贺振平多年跟踪这条牧道,拍下了每个季节里的转场生活,并以塔城盆地为中心,为我们勾勒了这张转场路线圈。摄影/贺振平









气候"特点,而是那些大山上的"小气候"。假如没有那些高山,按照地球表面的纬度和经度所决定的气候而论,这里的植被不应是"草原",而内蒙古的呼伦贝尔和锡林郭勒大草原是真正的草原,按照地球表面水热的分布规律,那里是温带半干旱性气候,那里的植被就应该是草原(它是欧亚草原带的一部分)。

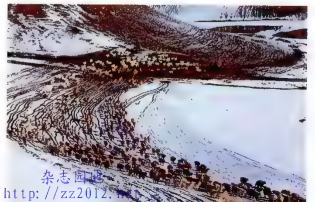
理解了天山, 就理解了新疆的游牧

新疆最重要的山是天山,理解了天山,就理解了为什么说真正的游牧在新疆。

前段时间新疆天山刚刚申遗成功,天山申遗成功最重要的是抓住了"天山是体现垂直地带性的









83



PERSPECTIVE

视角 景观 发现

ANDSCAPE EXPLORATION

阔克江巴什 至伊犁河谷 转场路线 示意图



典范"这句话。我们看天山,总会 看到半山腰中一条由雪岭云杉组 成的林带。这条林带分布在海拔 1600-2600米这个区域。在天山 北坡,这条林带从西向东断断续续 绵延1000多公里。这条林带可以 帮助我们理解为什么说真正的游 牧在新疆。

天山的山麓(基带)是荒漠。 从低到高,降水量不断增加,从荒 漠到森林带, 植被是逐步过渡的。 从盆地到高山,不会一直是荒漠, 突然就冒出个森林带来。从没有 植物到有植物,植被从稀疏到密 集,从低矮到高大,这是一个逐渐 转变的过程。这个过程中,草原是 一定要出现的,只有经过草原这个 环节, 荒漠才能演变成森林。从这 条森林带向上,我们看到天山有一 个由雪峰和冰川组成的冰雪带。 同样的道理,从这条林带到冰雪 地带,也有一个植被逐渐消失的过 程,直至冰雪带出现。这个过程中,

而天山

全世界最漫长的转场路线

这条经过高速公路、需 要穿越一系列隧道的牧 道,从博尔塔拉蒙古自 治州温泉县最西端的阔 克江巴什夏牧场开始, 需绕行赛里木湖,穿过 果子沟后,才能进入伊 犁河谷各个县的冬牧 场,相隔最远的两地间 有350多公里。春秋时 节,牧民和牲畜群每日 只能步行15公里左右, 如果是冬天,速度远不 及此。350多公里的转 场,意味着为时20天 以上的长途跋涉。如果 以单次转场的距离论, 这是全新疆,甚至是全 世界最远的转场路线。

草原也是逃不掉的。因此你只要 看到天山山腰上那条林带, 就应该 想到林带上下都有草原带。

草原专家们已经把这种过渡 讨程中的植被类型演替总结出来 了。比如天山北坡,山地草地典型 的垂直带谱从山麓向上依次有山 地荒漠、山地草原化荒漠、山地荒 漠草原、山地草原、山地草甸草原、 山地草甸、高寒草甸, 局部地区发 育有高寒草原,草地植被上限一 般分布在海拔3200-3400米,林 带应该出现在山地草原与山地草 甸草原两个自然带之间。

实际情况比这还要复杂,因 为天山复杂。新疆境内的天山长 达1700多公里,由3条支脉(北天 山、中天山和南天山)组成,其间有 20多条山脉和十多个山间盆地。 它的平均高度已经远在雪线之上, 山脊是白雪皑皑的冰雪世界。南 天山的平均海拔约4000米, 托木 尔一汗腾格里山结是它(也是整 个天山)的最高峰区,最高峰托木 尔峰海拔7443米,海拔6000米以 上的高峰超过15座,这是地球上 大型的山地冰雪汇聚中心。中天 山是3条支脉中较平缓的,平均海 拔约3000米. 最高峰4835米。北 天山又是比较高峻的庞大山脉,海 拔超过5000米的山峰有20多座, 最高峰博格达峰海拔5445米。

我之所以详细叙述这些山脉 的海拔高度,是因为大部分山脊线 都已经超过了这一地区的雪线高



今年9月,HASKI的全新电视广告片在央视10套与广大观众见面了,这部由HASKI品牌代言人文章与马伊玥倾情出演的大片,讲述了一段仿如电影般的奇幻之旅。

此片的拍摄始于今年3月底。HASKI品牌与阳狮集团 旗下知名4A广告公司盛世长城合作,力邀亚洲优秀制作团队 倾力打造,在北京顺利完成拍摄工作。

此次拍攝搭建出處实结合,亦真亦幻的丰富场景,包括森林雪景、篝火、巨石阵,春意盎然的草地以及飞舞的蝴蝶等。无论前方的道路如何变化,文章与马伊琍面对突如其来的挑战依然从容有型,淋漓尽致地诠释出在征途中两位代表品牌形象的男女主角无惧未来、坚持自我的冒险精神,也巧妙地传达出无论身处在何种环境,HASKI将始终提供妥善的保护和陪伴。

HASKI品牌的户外服装,不仅有着如品牌定位一样的专业性,并且在专业精湛的同时,引领时尚。让穿着者既体会户外的乐趣,又能品味时尚带来的美感。HASKI专业的魅力在于他致力于为穿着者带来精良舒适的穿着感。而同样不能忽略的时尚设计感和得体的cutting。让穿着者尽享潮流魅力,力求让HASKI的用户成为时尚的户外行者。

此次拍摄,代言人文章与马伊琍所穿的HASKI服装,多为品牌高端产品线ALPHA系列,能够很好地诠释HASKI户外服饰是集专业与时尚为一体的,其中包括冬季的三合一夹克、羽绒服,春夏季的防风夹克等。作为品牌高端产品线,ALPHA系列是为那些在任何气候下都需要得到彻底保护、穿着极致舒适及全面保暖的户外活动者所特别设计的,令你即便面对暴风骤雨亦信心十足,无论你的下一步挑战是勇攀险峰还是高山滑雪,是丛林探险还是沙漠狂风,都可以百分之百地儋赖ALPHA,它将带给你一个舒适、专业。有型

的户外奇妙之旅。

此外,文章自导自演的影视剧《小爸爸》也于9月2日 上映,HASKI品牌作为该剧主要赞助商之一,不仅提供羽 绒服给重点剧组人员,以抵御拍摄期间北京深冬的严寒, 同时还赞助大量秋冬和春夏季服装给代言人,满足文章与 马伊琍不同时间段的拍摄需求。无论户外环境如何变化, HASKI服装均能提供全方位的保护,同时又让《小爸爸》 主演及剧组人员,体验到时尚户外的有型与舒适。



视角

景观

发现

度,这才决定了天山垂直自然带的 完整。如果天山不高——假如平 均海拔2000米左右, 就不会出现 森林带以上的那几种草原类型: 比如我们在巩留县喀拉峻看到的 亚高山草甸自然带, 在巴音布鲁克 看到的高山草甸和湿地自然带等。

我们再来看天山脚下的荒漠。 荒漠不是没有植被(只有荒漠的中 心才没有植被), 草原专家把荒漠 向草地过渡的过程分成山地荒漠、 山地草原化荒漠、山地荒漠草原3 种类型,然后才是山地草原。荒漠 中的草原往往是牧民的冬牧场,因 为是荒漠,降水量低,冬天没有雪 覆盖住荒漠植物。还因为是荒漠, 海拔低.冬季温暖。

季节性雪线是牧人的生命线

对新疆的草原,专家们是这样 总结的: 全国18种草原类型中. 在 新疆能找到11种。这11种草原类 型分布在新疆各个大山的各种高 度上, 转场就是在这些草原中转 移。这些草原类型看似复杂,其实 无非是分布在大山的不同高度上。



转场无非就是在最低处的荒漠草 原与高山上各种类型的草原之间 往复移动, 追逐随着季节转移的生 存空间。因为富山上的草原是季 节性的, 夏季才出现, 冬季被雪掩 盖消失, 且高山草原上的气温冬季 低到牲畜无法生存,必须转移到山 下去。因此新疆的游牧是真正的 游牧,是随着季节利用不同的草 原。这些草原的不同是真正的不 同,转移的原因是真正地随着季节 变换。而这,在内蒙古草原上表现 得不那么明显。

新疆的转场是从盆地向着低 []、中山、高山转移, 或者相反; 内

伊犁果子沟

高速路上的转场

6月,当我们驾车疾驰 在新疆时,正赶上"转 场季",随处可见大小 规模的羊群(左页图 摄影/单之齏)。最壮 观的一次,是经果子沟 大桥前往赛里木湖,在 高速路上邂逅一长队 羊群。他们来自300公 里外的阔克江巴什夏 牧场,需半个月才能步 行至这里。果子沟是 从夏牧场前往伊犁谷 地冬牧场的必经之地。 新修高速路后,牧道取 道老路或翻山绕行,但 仍有一段与穿过隧道 的高速路避不开。这 一段,它们只能冒着生 命危险与车辆并行(右 页图 摄影/秦杰)。





视角

景观

发现

蒙古的转场是从高原的一处到高 原的另一处。内蒙占的羊群和牧 人演绎的是地球上水平地带性的 故事, 新疆的羊群和牧人则给我们 讲述垂直地带性的故事。

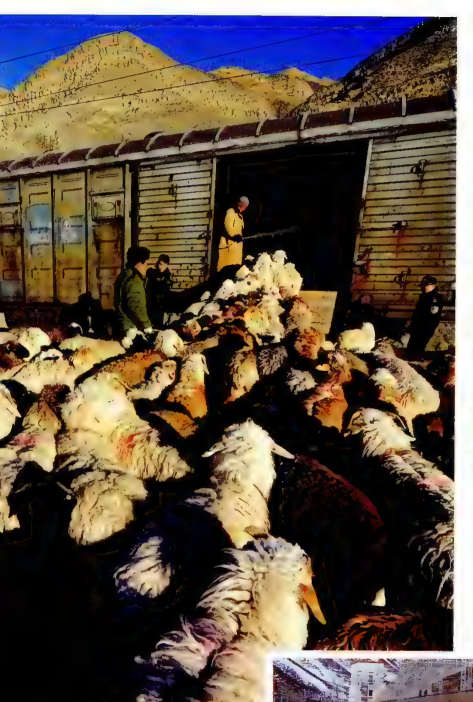
过去我走一些有着高大山脉 的地方, 总是能碰到季节性或临时 性雪线,比如那年我走川藏线,路 过昌都的时候, 看到对面大山的半 山腰处有一条界线, 上面是白色的 雪的世界,下面是赤裸裸的灰褐色 的大山, 那条白色的界线就是我说 的季节性雪线。我曾经和一位著 名的冰川学家讨论过这条季节性 的雪线,但是专家说,那条线没有 意义, 因此它都没有一个正式名 称。那条线不是雪线, 雪线是指永 久性的、不会消失的那条线,即使 最热的夏季也不会消失。现在我 发现了临时性雪线或季节性雪线 的意义:对牧人的意义。实际上这 条季节性的雪线是牧人的生命线, 牧人的生存与这条线紧密相关。 正如牧人所说,羊群被雪线牵着 走,不是牧人,是雪在放羊。每到 春夏之际, 雪线不断地上升, 牵引 着羊向山上走。当秋天来临,这条 线不断地下降,又赶着羊下山。

内蒙占的游牧可能消失-实际上正在消失,已经把草场分给





杂志园地 http://zz2012.net



伊犁博罗科努山 火车转场

羊群和牧羊人的火车之旅

2009年,伊犁雪灾、很 多牧道被大雪掩埋,转 场受阻。第一年,当地决 定在精河县 伊宁县一 段试行火车转场,如此, 原本需要翻越博罗科努 山、历时三五天的行程, 只需两个多小时就可完 成。那年春天,5万多 头牲畜跟着他们的主人 一起搭乘火车,从冬牧 场迁往春牧场。牧民和 丰群都很兴奋,但是火 车运输成本高、加上不 习惯火车这种新事物的 羊群互相跃踏,一些在 途中死去,这一次试行 成为绝唱,之后再没推 行。本页摄影 刘成刚

> 牧民正赶着牲畜群去 乘坐火车、比起以前, 这一次、它们的旅途时 间将会大大缩短,但充 ,满未知和风险。

视角

景观

| 发现

LANDEZ

EVELOR S E/O

了各家各户,草场被铁丝网分割成一块一块的。但是在新疆,这种情况很难发生,你不可能到天山海拔3000多米的高山草甸上去拉铁丝网,也没必要,因为新疆高山上的夏牧场从不缺乏,缺的是荒漠中的冬牧场。说新疆的游牧不会消失,是因为夏牧场丰美富饶,用牧民的话说,到了夏牧场,牛羊根本不归,右一口,就吃饱了。取消游牧,正一口,右一口,就吃饱了。取消游牧,要转场。所以新疆的游牧永不消失,因为天山在。

要理解游牧的精髓, 到新疆老风口

真正的游牧在新疆,难道仅仅 是指那些数百公里的长途跋涉,从 一个草地再转到另一个草地吗? 真正的游牧仅仅是指人在不同的 季节使用不同的草地吗?

在游牧中,在转场中,牧人在与

自然的砥砺中,一方面是在寻找能 让人生存下去的空间,这种生存空 间是随季节转移: 夏天在那些高山 上, 冬天又回到低地。这种生活方 式与其说是上帝赐予的,不如说是 牧人们创造的。夏天,他们把低地 处的草地精心地保护起来,然后历 尽艰辛把牛羊赶到百里之外的山 上, 去吃那些只在夏季才出现的草 地, 冬天再回到低处吃保留下来的 草……这与其说是适应自然,不如 说是一种精心的制度设计。这种制 度经过了几千年的检验,都证明是 合理的, 这大概是人类那么多谋生 方式都消失了,而游牧还存在的原 因。可以说,游牧体现的是人的智 慧.人的意志。在游牧中,自然为人 类设置无数挑战,看人能不能迎接 挑战,克服挑战。

在新疆的一路上,我在看阿勒泰地区一位女作家李娟的书《冬牧场》。为什么要看《冬牧场》,不看她的《前山夏牧场》、《深山夏牧场》呢?因为我觉得对牧人的考验主要来自冬天,或者说来自风雪,



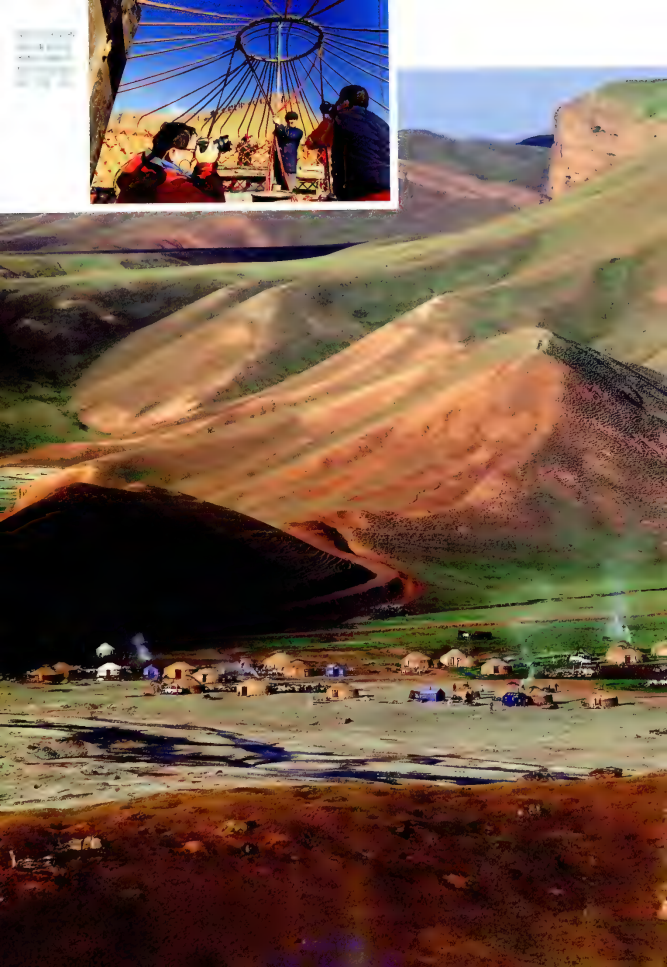


汽车转场 会成未来趋势吗?

徒步转场费时太久,火车转场成本太高,介于一者之间的汽车转场可能是未来的趋势所在。15年来一直跟踪拍摄转场的摄影师赖宇宁迎了这一过程。以后,牧道上的羊群会渐行渐远,但载着羊群的汽车则会成为另一种风景。本页摄影/赖宇宁



杂志园地 http://zz2012.net





来自寒冷。李娟描写了她第一次 进入乌伦古河以南的冬牧场时的 情景。为了抵抗寒冷,她的穿戴是 这样的:"棉毛裤、保暖绒裤、驼毛 棉裤、羊毛皮裤、棉毛衣、薄毛衣、 厚毛衣、棉坎肩、羽绒外套、羊皮大 衣……"牧民们,尤其是往昔的牧 民们,谁会有这么多御寒的衣服?

在巴音布魯克草原,蒙古族牧 民家的女儿苏龙格告诉我,有一年. 她家的200只羊在一场大雪后全 都冻死了。

最极端的考验来自北疆托里 具的老风口,而那里恰好是"塔玛牧 道"的必经之地。塔玛牧道是连接 塔尔哈巴台山的夏牧场与玛依勒山 的冬牧场之间的转场诵道。

"塔玛牧道是世界现存的规模 最为宏大的草原转场牧道,每一个 转场季节连续过畜量达100万头 以上,这在任何一个大陆都是少见 的。它的迁徙路径也是较为长远 的,从玛依勒山南麓盆地到塔尔巴 哈台山高山牧场, 最远处有四五百 公里之遥……""塔玛牧道"的发 现、命名者——新疆作家方如果 带着我们走上了这条占老的牧道。 我们走进玛依勒山,看到一处处石 头垒成的房子,现在空空荡荡,到 了冬天,这就是牧民的冬窝子。

萨孜草原围绕着萨孜湖展开, 风景如画,现在它是塔玛牧道上 的春秋牧场,作为冬牧场与夏牧场 之间的过渡。6月14日,我们在那 里遇到了一些哈萨克牧民, 他们和

• 乌鲁木齐 阿热克托热克 草原牧场 4月-5月 10月-来年4月 5月 6月 马鲁克 喀什喀苏 价提乡 草原牧场 8月-10月 面热点 草原牧場と 6月-8月

乌恰县玉奇塔什草原 内部转场 范围示意图

乌恰

一户柯尔克孜族牧民的转场路线

我们在玉奇塔什草原遇 见了克孜吉别克一家。 一晚刚下讨雪. M 今往后,天气会越 李城文明, 图 中华 搬到山下的冬牧场。 我。如大我们 电头炉 1 美門 "1+世界 线圈,就是上图这张。 转场有长远之分,有 时需长距离跋山涉 水,有时只是在一个 大草原的内部迁移。 克敦吉克克莱氏 这4个牧场, 其实都在玉奇塔什草 原及周边范围内, 当然,它们位于 不同高度上。

羊群正在等待去往塔尔巴哈台山 的夏牧场。"去塔尔巴哈台山的夏 牧场已经开始了,但是阿尔泰山那 边要在6月25日以后,现在上面很 冷。" 方如果说。"夏牧场总共利用 多长时间呢?"我问。"6月下旬上 去,待到8月下旬,最多两个半月。"

过了托里县城向北,一会儿就 到了老风口。但是那天没有风,一 般夏季属于风小、风少的日子。老 风口每年7级以上的大风日竟超 过150天,冬春季节,狂风卷着雪 粒和尘粒铺天盖地扑来, 风速往 往达到10级以上,瞬间速度可达 40米/秒,一时间天昏地暗,南北 莫辨, 风吹来的雪掩埋了道路, 最 厚可达3米。

我在路旁看到了几幢房子,原 来是老风口风雪抢险基地。在房 子旁, 我们竟看到了一辆废弃的装 甲车。基地的工人告诉我,这装甲 车是救命车,曾经救过几千人。

"救过多少人?"我问。"那边墙 上有数据, 你看吧。"

"2010年11月5日至2011年 3月15日, 救助车辆2001辆, 救助 人员8803人。2011年11月5日至 2012年3月15日, 出动抢险机械 299.03台班, 救助车辆156辆, 救 助人员4114人……"这是现代化 的今天的数据, 可是这风雪千百年 来何尝不是吹在一代又一代的转 场的牧人身上。千百年来, 谁救助 过那些转场的牧人呢?

"老风口刚好在春秋转场的道

• 乌鲁木齐

• 帕米尔高原

帕米尔高原 (米) 四季牧场 5000 海拔分布 夏粉 示意图 4000 夏秋 3300 3000

路中途, 必须经过, 没有别的路可 走, 老风口是加依尔山和巴尔鲁克 山两个大山之间的豁口。春天从冬 牧场到夏牧场, 秋天从夏牧场到冬 牧场, 必须要过这里, 否则没法生 存。"方如果说。

"转场大致要走多少天?"我问。 "从玛依勒山到塔尔巴哈台山。 要走300多公里路。"

"要走七八天吧?"

"一天最多走二三十公里路.到 老风口这段地区, 一天只能走六七 公里路。"

帕米尔高原

全世界海拔最高的牧场

在帕米尔高原那些 最难以抵达的一条条 沟谷里, 住着以柯尔克 孜族和塔吉克族为主的 牧民,冬天,他们住在海 拔3000多米的河谷地 带,随着温度的回升, 他们从河谷地带一点点 上移,直到最高处的夏 牧场,那里海拔可认 5000多米,这大概是全 世界海拔最高的牧场。

"那得走十五六天? 半个月?"

"不止。转场是一个很漫长的 讨程。"

"一个月?"

"对,基本上要走一个月。以前 转场的时候走到老凤口, 秋天没什 么大问题, 只是风大, 有时候把羊 群吹散了,丢些牛羊,一般不会发生 死人的事。但春天风吹雪过来很可 怕,每年都要冻死人。一直到上世 纪80年代,还经常有牧民、羊群转 场至此遇风雪被冻死。有时候发 现整群羊冻死, 把羊搬开的时候,



製出心業的美学力作

格锐有着4915mm=1885mm=1695mm的超 大车身尺寸。前脸造型采用家族式六边形 镀铬进气格栅,雾灯四周加入了LED日间 行车灯,有效提升日间行车的安全性。格 第的侧面高挑的最级延伸至尾灯。后角窗 **南广角玻璃,让第三排乘客的视野更加开** 阔。360°全景天窗让整个驾乘空间豁然开 朗。控制面板的整体布局极富人性化,接 钮触手可及。真皮内饰搭配各种考究的用 料,投射出高端豪华的一面。

国认高层基准规量

2800mm的轴距长度, 三排座椅的设 计使格锐车内空间的利用度更高更录 活,除了常规的7座车型,格锐还贴心 设计了6座车型,第二排采用了独立2 人座椅设计。超长轴距带来了宽敞的 第二、三排的觀部空间,强化了乘坐的 舒适度。第三排座椅可55折叠,完全 平放,同时三座设计的第二排也可64 折量,带来超大存储空间。

護市性能与維勢动力整合

格锐柴油版车型以进化的R系列 2.2T CRDI柴油引擎为核心,汽油版 格锐分别搭载了Lambda || 3.0L V6 GDi和3.3L V6 GDi两款直喷发动机。 传动系统配备的6速手自一体变速 器。前麦弗逊、后多连杆的悬挂结 构,刚性十足的车架,这些都为格锐 的优异性能打下了良好的基础。行 驶在铺装路面平稳柔和,奔跑在崎 **枢路段扎实硬朗**。

全方位的智能安全提前

LDWS车道偏航提醒系统、将传感器安装 在车辆前挡风玻璃上方,可及时发出警 告声。ATCC转弯牵引力控制系统、可以 自动对前后车轮驱动力进行动态分配。 VSM车辆稳定管理系统,在左右侧车轮 行驶在不同路面造成左右抓地力不同 时,可主动调节转向系统,保持行驶轨 道,维持车辆稳定性。

牧羊人在羊群中间趴着,冻死了。" "塔玛牧道还是非常艰辛的。"

"非常艰辛, 但它也验证了生命的顽强, 对生存的抗争, 对命运的抗争, 都知道老风口是恶梦, 但还

"为什要在有风雪的季节过? 早一些晚一些不行吗?"

是要过。"

"太晚了, 牛羊吃不上草, 在中 转的道上就饿死了。转场的时候 不是牧民急, 是羊急。该转场的这

一天,你根本圈不住羊,再高的羊圈,羊都要翻出去,就要走,它知道得走了。转场不是人赶着羊群走,是羊群带着人走。"方如果说。

"这个老风口,它把牧民和大自 然的关系诠释到了极致。"

老风口让我对游牧的理解又 深入了。

游牧意味着艰辛。有时艰辛的程度是难以想象的。

李娟在《冬牧场》里写道:"在 这样的荒野里,在这样的冬天里求 生存的话,不能忍受痛苦是要遭受 鄙夷的。"

游牧体现了人的自信和尊严。 牧人们赶着羊群,一家老小牵着马和骆驼,迎着漫天的风雪走向老风口,他们知道有可能被风雪吞没, 但从未停止脚步。

前面我写过:即使全世界的游牧消失了,新疆的游牧还会在,理由是只要天山在,阿尔泰山在,昆仑山在……现在应该再加上一条:因为有通过老风口那样的牧人在。[2]







考古断想

从考古一 角看历史

文献中的历史, 多存作者的主观追 求;考古遗存十分 残碎,却没有主观注 人,是偶然失落的从 上,是偶然失落的从 古一角看历史,人有时 会有不少出人意料 的新得;与相关文能 比照研究,也总能品 味到别一番滋味。

撰文/王炳华

从事新疆考古40余年。曾任新疆文物考古研究所所长、研究员。现为中国人民大学国学院西域历史语言研究所特聘教授、博导。作为中国考古学家,是进入罗布泊荒原第一人。

古代中国,东、南为大海,北为 砾漠, 西向拓展相对为坦途, 且面 对着诸多异质经济文化实体, 可激 发交往之需。因此, 古代中国西向 交流,是开拓极早的。去今近4000 年前的小河墓地,可见只产自东、 南海域的海菊贝珠: 去今3200年 前的商朝妇好墓,出土产自昆仑山 的玉石,且数量不少;古代伊朗、印 度称中国为"秦" ……这些资料提 供的历史信息是: 早在秦、楚, 甚至 周、商王朝,中原大地与新疆,甚至 波斯、印度、阿尔泰山以北的草原 E国,已存在不少经济、文化交往。 从这一角度看"张骞凿空"说,多的 只是对西汉 E朝举国家之力, 拓展 与中亚西部交往的颂扬, 却并没有 完整、准确地显示汉以前中原与西 域间历史发展的实际。

★★ 者曾组织、实施过对克里雅

试掘,力图探索人类与自然博战的历程。发现约去今一万年以前,早期先民已在上游河谷采集、狩猎。诸多细器可以为据。而在河川尾闾地段,见到了距今约4000年的早期农业遗迹。更晚,在河流中下游处,诸多古城文明开始出现。再往后,一步一步人们的活动中心又逐渐移向河川上游,迫近今天的绿洲。

此外,我注意到相关古城址所 在之地,几乎见不到成林大树。而 离开废墟中心十公里以外,则可见 葱葱郁郁的胡杨林等。这种观察 带给人的联想和思考,一是沙漠古 国都曾在利益的驱动下消灭了原 生的自然绿洲,但同时也毁掉了宝 贵的绿色屏障;二是在尾闾地段 有了最早的农业生产后,随生产发 展、人口增殖,对水的需求会日益 强烈,向河川上游行进就成为了一个难以阻抑的趋势。

可以说,对水的需求是新疆历史发展中不变的基本因素,而摧毁绿洲生态系统的,往往是人类。所以,要记取的历史教训是;在非常缺乏天然降水的这片地区,源自雪山冰川的融水是一个可以计算得清楚的、有限的、大概衡定的量。对这股生命之源,科学精细管理,合理使用,最为紧迫。

地缘、社会、气候诸多因素交 集,还使新疆成为了一个古代"地球 村"。这样的地点在世界上并不多 见。吐鲁番出土的大量占尸,有来自 中原的"汉魏遗黎",也有来自中亚 两河流域,用着汉字、说着胡语,姓 康、姓安、姓史的粟特人……这表明 不同的族群曾杂居在西域大地,彼 此接触、碰撞、矛盾、融合,慢慢形成 新的共同体。从考占资料看, 欧亚 大陆上曾经有过的主要宗教,几乎 都可以在新疆大地上觅见其活动 迹痕, 且仍能在今天人们的灵魂深 处觅见其影响。同样,新疆的绘画、 雕塑、舞蹈也非常复杂,它们多元、 多姿、色彩纷呈,为人类艺术史研 究提供了全新的认识空间。□





新者古原的秘境

新疆广袤的大地被 称作"考古学者的 乐园",厚重历史和 自然变迁携手走过, 留下了与众不可谓 写为足迹。新疆 古有何特立独行之 处?它给世界带 了哪些新发现和新 启示?在未来还将 有怎样的可能?

撰文/于志勇

新疆文物考古研究所所长, 研究员。主要从事汉唐西 域及丝绸之路考古研究。 多年来参与并主持了多项 新疆重大考古工作。 新疆, 占称西域, 长久以来被视作秘境。一百多年来, 对被黄沙埋没的占代绿洲文明的探索, 在世人眼中也充满了浪漫主义色彩。

到今天,这方秘境中仍有许多 谜底没有完全揭开。例如,张 骞凿空西域之前的新疆,在文字史料 记载上几乎是空白,亦被称作新疆的 "史前"时代,是一段引人遐思的岁 月。通过考古调查,在塔城、哈密、喀 什、阿克苏等多地发现了石器时代先 民活动的线索;又在伊犁河谷、塔里 木河以及哈密、和田、阿克苏、吐鲁番 等地发现了许多青铜时代至早期铁 器町代的遗存。这些重要的资料,或 为抹索。而些绳之路。时期东西广又 明间文化交往以及新疆先民们生活 状态的线索和可靠证据。

天山山区及以北的草原上,从秦末至隋唐先后生活着塞种、大月 民和乌孙、匈奴、丁零、悦般、柔然、高车、西突厥等游牧民族,他们建构了"行国式"的草原游牧文化,而天山以南的绿洲以定居农耕为主,逐步形成了"绿洲城邦文化",如楼兰、龟兹等。考古调查在新疆各地发现的数百座古城,以及大量的佛寺、石窟和墓葬等成为梳理历史的重要证据。此外,考古调查还在各地发现、发掘并明确了汉代至清王朝历代中央王朝统治和管辖西域的各类重要军镇建置遗迹和墓葬,也与文献记载相互呼应。 可以说,遗留在大地上的各种 古代遗迹,是最真实和精彩的史书, 它们不仅起到"证史"、"补史"的作 用,本身也在书写和发现着历史。

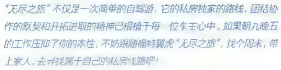
西域史学者张广达先生曾说: "在亚洲腹地的沙漠或沙碛边缘的 绿洲废墟, 荒芜曾经青翠, 粗犷有过 柔媚, 寂寥洋溢讨生命, 落寂孕育讨 壮丽。"揭开秘境西域雄奇、瑰丽、 绚烂的历史面纱,还有很长的路要 走。新疆考古百年,虽然有着诸多 引以为豪、举世瞩目的发现和研究。 但空白和薄弱之处仍有许多。新疆 文物资源非常有特点,其遗存类型 丰富、数量众多。由于气候干燥等 原因,以有机质文物为主构成的遗 迹和遗物,如木构建筑遗迹、木棺 塟、干尸及 其服饰、纺织品、皮革制品 和木制品等时代早,保存好,在全国 乃至全世界具有唯一性,是研究西 域历史文化难得的实物资料:一些 重要而珍贵的遗迹、遗物,形态结构 保存好,研究价值重大,其形态的完 整性和结构的可观察性,见微知著, 真正走入西域占代社会。

今天,科技考占(冶金考古、纺织考古、分子人类学、测年技术、遥感考古等)方兴未艾,此外,系统梳理早期探险时代考占资料,并和近年来的新发现、新研究进行新的组合和认识,也是一方待挖掘的新领域。这些新技术和新方法,都将不断拓展深化人们对古代西域历史的认识,并持续改写和刷新过去的传统观念。[]



郑州站

一场秋雨洗去了风雨兼 程的疲惫, 车队离开了绵 延的太行山大峡谷, 福特 翼虎 "无尽之旅" 郑州站 的活动就此告一段落。





太行山峡谷 OFF-ROAD 私房体验

离开红旗渠后继续往西行驶,一马平 川的平原风光逐渐被一座座高耸笔 直的山脉代替,这就是巍巍太行—— 中国第三级地形阶梯与第二级地形 阶梯的分界线。在地质史上的燕山 运动期间, 太行山的东边是大断裂 带, 断裂带以西隆升为高原, 以东则 下沉为平原, 而中间绝壁林立的正是 王相岩所在的太行断崖。

攀登王相岩的"天梯"悬挂在太行山 垂直的山壁上。站在梯子上远望,南 太行起伏的山峦和峡谷尽收眼底。 太行山可分为南、北、西二段。西太 行是萬土高原,太过荒芜、凄凉,北 太行虽气势恢宏,但常年干旱少雨, L.体植被稀少, 久观难免生厌。唯有 南太行得天独厚的条件使得这里空 气清新、湿润, 无论是峡谷深处还是 悬崖峭壁上均有丰富的植被覆盖。 站在王相岩山顶处向下望, 层峦叠 嶂,郁郁葱葱,恍若仙境。

这是条在导航仪上无迹可寻的路 线, 因人际罕至, 所以风光更是令人 目酣神醉, 如隐藏在喧嚣背后的世 外桃源。它不但难以被发现 更加 难以抵达。"北上太行山, 艰哉何巍 巍 羊肠坂诘屈,车轮为之摧。"这 是昔日曹操登太行二发出的感慨。

如今有福特翼虎的保驾护航,太行 山的旅行变得轻松惬意。一路上 翼虎的智能四驱系统着实令人满 意,实时准确提供最佳扭力分配, 极大地提升车辆的通过性。更值 得一提的是它宽大的车内空间, 使 得满载五人和摄影器材的翼虎依 然舒适自如。此外,尽管此次乘坐 的是1.6GTDi车型, 翼虎的强劲动 力仍然令驾驶者感到惊讶。整个 山路上它的表现游刃有余, 高效的 动力增加了驾驶乐趣, 让无尽之旅 尽显从容。



白杨凹小学

位于林州市白杨凹村的白杨凹小学。 仅有一到四年级共70余名学生。当 车队抵达学校,车主门抱着400余册 图书来到操场时,学生们纷纷跑出教 室迎接我们。这座小学仅有一栋二层 高的小楼、一根旗杆、一片长着杂草 的泥土操场,以及一方砖头砌成的乒 乓球台。

仪式结束后,孩子们迫不及待地来到 放书的领操台前, 小心翼翼地拿起一 本本书就站在原地读了起来。看着 孩子们低着头小声读着书的样子。车 主门便与学校的老师告别, 悄悄地离 开。一餐饭可以饱腹, 件表可以御 寒,希望这一本本书,能把外面的世 界带给白杨凹小学的孩子们。

红旗渠

对世代生活在这里的林州人而言, 红旗渠里流淌着的不仅是灌溉庄 稼的甘露, 更是父辈淌不完的汗水 和记忆。全长一千五百公里的水渠 工程量堪比京杭大运河, 如果说大 运河建造的初衷是为方便隋炀帝 游山玩水,那么红旗渠则肩负着改 善林州干旱条件、带领群众脱贫致 富的神圣使命。

有水利学家说,红旗渠"在不能修渠 的地方修了渠"。它超过三分之一的 部分高高地悬挂在南太行山脉的悬 崖峭壁上, 落差最大的部分距河道 近百米。十年,十几万饥饿的林州 人, 用残破的凿子和皲裂的双手, 削 平了1250座山头, 凿通了211条隧 道,铺设了152座渡槽,终于建成了 这座举世罕见的人造天河。







福特翼虎

THE WANT

摄影/伦天洪

从 1903年 亨利·福特先生在美国密歇根州建立福特汽车公司之日起,创造历史、追寻梦想的开拓精神便植根于福特品牌的血脉之中。110年后的今天,



这种精神仍如灯塔般闪耀着熠熠光芒。在全国30座城市陆续展开的福特翼虎"无尽之族"正是福特开拓精神的延续。在 经历了哈尔滨、大连、兰州等城市的探索后,福特翼虎开启了郑州的无尽之族。

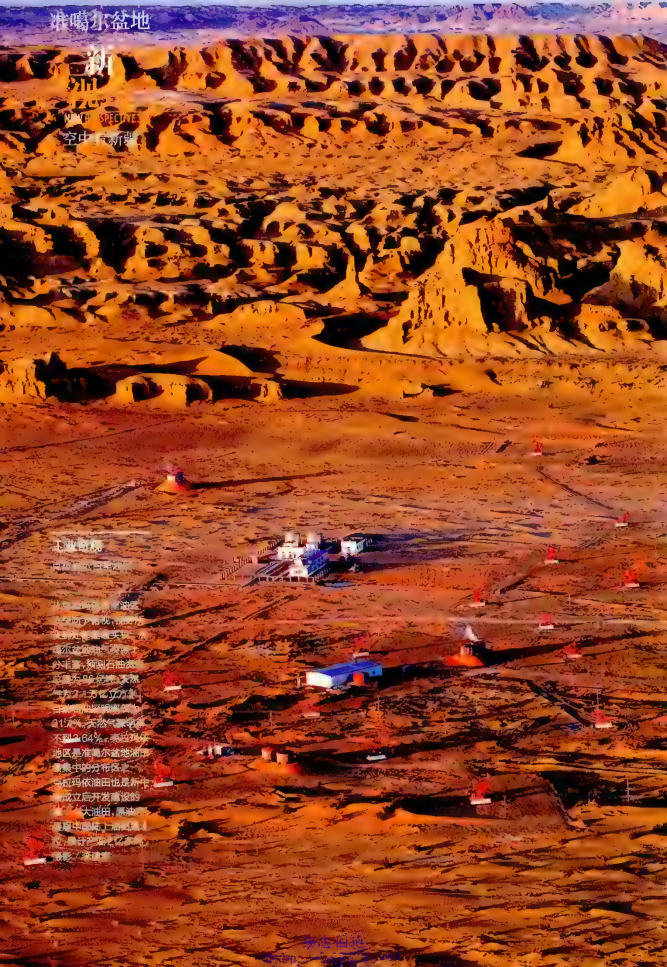
"三代之居,皆在河洛",作为夏商故都的郑州以黄河为乳汁哺育了华夏文明四千余年。"禹分九州,豫居其中",地理位置 居于天下中心的河南曾饱受苦难,然而无论是天灾还是人祸,不但没有推垮河南,反而使得这里的人口日益稠密,使得 中原人遍布华夏。本次福特翼虎"无尽之族"就将从中华文明的发祥地郑州出发,一路用心去感受希望和曙光,用双脚 挑战险峻的高峰,用车轮去丈量世界的广阔和时间的宽度。

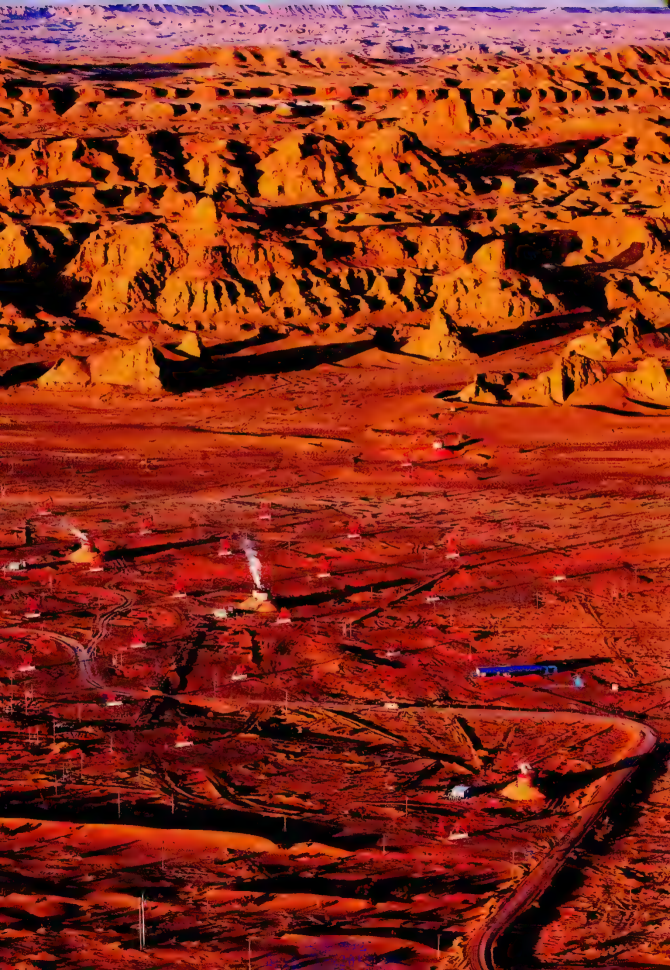








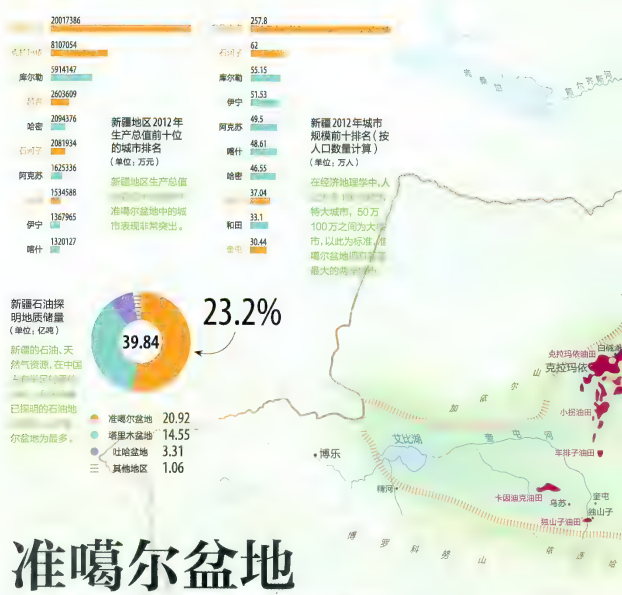








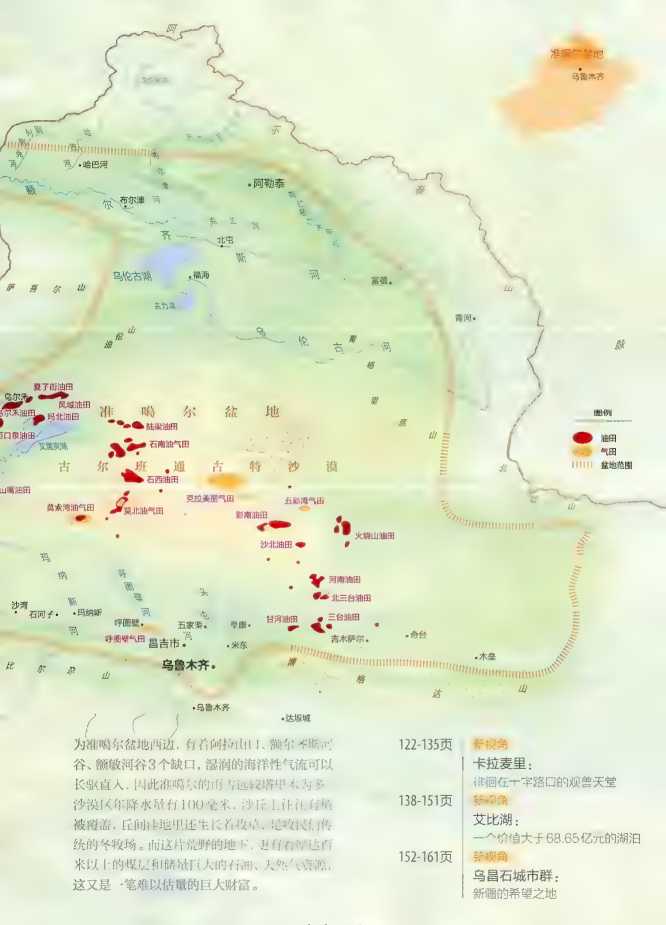




最繁华的绿洲,最富庶的荒野

在新疆"三山夹两盆"的区划中,准噶尔盆地看上去并不突出:与巍巍的高山相比,盆地在气势上首先就略逊一筹,而比起同为盆地的塔里木,它在面积上又要小上许多。但如果深入了解这片区域,你会发现准噶尔盆地里有着你想象不到的精彩。在它南部,天由北麓山前平原的绿洲上,现代化农业和城市发展的传奇正在上演。这片肥沃的土地,是新疆粮食、油料、甜菜等作物

的重要产地;而以乌鲁木齐为中心, 新疆的主于 王业带、新兴城市群正在向东、向西铺设开来, 成为新疆最发达、最繁华、最具活力的地区。在 它的北部, 阿尔泰山南麓由前平原、额尔齐斯河 与乌伦古河河间地上, 有着水草丰美的辽阔草 场, 悠扬的牧歌在旷野中传唱了千年, 也使得这 里获得了新疆"肉库"的美誉、就连它中部, 那 名为古尔班通古特的沙漠其实也并不荒凉。因



乔戈里 新疆最高峰 清晨的第一缕阳光照射 在海拔8611米的乔戈 里峰上,峰顶的旗云飘 扬着这座新疆第一高峰 的骄傲。这里孕育了中 国最长的内陆河——塔 里木河,这里发育着我国最大的冰川——音苏 盖提冰川。摄影/赵磊

榜单发布

自然的恩宠

"我们新疆好地方啊,天山南北好牧场,戈里沙滩变良用,积雪融化灌农庄……", 正如这首传唱至今的歌曲中所唱,在中国诸多省区中,新疆是一个独得造物上偏爱的地方;这里悬称中国最美丽的地方,中国最大的沙漠、中国最大的冰川、中国最大的泥火由群……这些伟大雄高的自然景观都集中在了新疆大地上;这里是中国矿产资源最丰富的地区,天然气储量全国第一、铍资源量全国第一、蛭石储量全国第一……具有10种矿产储量新疆位居全国第一;这片土地上还生活着无效珍稀的动植物。河狸、四爪陆龟、额河杨、塔里木沙拐枣……它们中的许多在中国,新疆是唯一可见的地方

但是, 独示的魅力并不仅仅局限于此, 上面提到的那些"之最"可以 点都是来自人自然的声响, 而从占到今, 生活在历界的人们, 在经济、文 化, 生活等各个方面还创造出了数不胜数的"之最"; 在中国发现最古老 的森林法中, 我们可以短见古人的生态智慧; 在中国最早的石窟寺庙中,

园地 22012. net

奥迪A4L 40 TFSI quattro

自然创造的之最

面积最大的省区

新疆维吾尔自治区面积 166.49万平方公里,约占中 国土地面积的1/6,是中国面积最大的省级行政区。

毗邻国家最多的省区

与蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦 吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、 阿富汗、巴基斯坦、印度等8 个国家接壤。

边境线长达5600公里,占 中国陆地边境线的四分之

-,是中国陆地边境线最长 的省区。

塔里本河全长2179公里,是 中国最长的内陆河。

额尔齐斯河发源于富蕴县阿尔泰山南坡,沿阿尔泰山南 麓向西北流,是一条跨国河

流,在流经中国、哈萨克斯坦后,在俄罗斯汇入鄂毕河,最终流入北冰洋,是中国唯一流入北冰洋的河流。

矿产资源最丰富的省区

新疆是中国矿产资源最丰富的省区,天然气、铍、冶金用脉石英、钠硝石、陶瓷土、砖瓦用页岩、水泥配料用脉石英、白云母、饰面用辉石岩、蛭石10种矿产储量居全国第一位。

+ 1 *

吐鲁番盆地托克逊县,年降水量平均只有6.9毫米,年平均降水日数也仅有8.3天。最长连续无降水日数达350天,出现在1979年9月28日至1980年9月11日、也为全国之冠。

塔里木盆地,面积为53万平 方公里。

海拔最高的大沙漠

库木库里沙漠面积达 1600 平方公里,海拔高程在 3900—4700米之间,主要 由高大的金字塔沙丘、复合 型新月形沙丘和新月形沙丘 链组合而成,是中国也是世 界上海拔最高的大沙漠。

1

塔克拉玛干大沙漠是中国最大的沙漠,也是世界第二大沙漠,面积约为324万平方公里。

1,

帕米尔高原乔戈里峰北坡的 音苏盖提冰儿,长约42.0公 里、冰,面积约3/99/平方 公里、是中国最大的冰/

面积最大的县

中国土地面积最大的县是新疆若羌县,面积199222平方公里。

柯坪在新疆维吾尔自治区西部的阿克苏地区境内,年均沙尘暴日数38.8天,最多年达53天,最少年也有26天之多,是我国沙尘暴日数最多的地方。

最大的高山草原

巴音布鲁克草原,位于和静县西北部地区,总面积2.38万平方公里。

te. C

新疆富蕴地震断裂带长约 1/6公里,是一个走滑型断 裂带,最大水平位移14米, 最大垂直错距1.4米,居中 国首位。

陆地最低处

艾丁湖位于吐鲁番地区吐鲁番市以南50公里处,干涸的 艾丁湖底,海拔为-154.31 米,是中国陆地的最低处。

最热的地方

吐鲁番,目前记录到的极限 最高气温是2009年8月3 日在吐鲁番盆地艾丁湖底气象站,为49.7摄氏度。

有昆仑圆柏、额河杨、塔里木沙拐枣等,共计34科119属272种。

I ROSE HARRIES

可可托海3号矿坑,盛产着目前世界上已知的140多种有用矿物中的86种矿。

甘草资源最丰富的省区

全世界有甘草属植物20种, 中国分布12种,其中新疆有 9种,包括甘甜草、光果甘草、 胀果甘草、粗毛甘草等。

最大的野苹果林

伊犁哈萨克自治州新源县境 内的天山支脉深处分布着面 积约10万亩的野苹果林,为 我国最大的野苹果林。

⊢ . .

中国日积雪最深的纪录为新疆伊宁所创。1969年1月 27日 天达94厘米。

() 4 = 4.

共28种,包括鱼类7种,两栖 类2种,爬行类12种,鸟类2 种,兽类5种。生存于塔里木 盆地的新疆大头鱼、白尾地 鸦、塔里木兔、塔里木岩蜥等 都包括在其中。

最大的铁陨石

中国最大的铁陨石 1898年 发现于阿勒泰地区,该陨石 长 242厘米、宽 185厘米、高 137厘米,体积3.5立方米, 重约30吨。

面积最大的天然胡杨林

中国面积最大、分布最广的 天然胡杨林是新疆塔里木盆 地中的胡杨林,面积达3800 平方公里。

· A F , 1 1 .

中国最大的自然保护区是位 于新疆若芜县南部的阿尔金 山自然保护区,面积4.5万 平方公里。

唯一的小叶白蜡树自然 保护区

新疆小叶白蜡树保护区面积 20公顷,保护的小叶白蜡为 距今7000万年到100万年 前遗留下来的古老植物。

所 "",注意," 「 、

新疆阿勒泰地区青河县境内 布尔根河两岸是中国唯一的 河狸自然保护区。

新疆辖城县是我国唯一发现 在沙漠地带生存的四爪陆龟 的地区,目前已建立保护区

; f T .

巴音布鲁克天鹅保护区面积 1000多平方公里,是中国唯一的天鹅自然保护区。

2000年 2012年

- 每日生产水泥(吨)-



http://zz2012.net

个性运动版 惊世登场



人力创造的之最

最大的硅化木森林

奇台硅化木 恐龙地质公园 的硅化木群是亚洲面积最大、 数量最多的硅化木森林,地表 发现株数大于1000多棵,最 大树径3米,最长树干38米。

最大的巨犀化石

20世纪90年代出土于吐鲁 番鄯善县境内,是中国目前发 现的最完整的,也是最大的巨 犀化石,高4米,长约9米。

最大的泥火山群

新疆乌苏泥火山群位于乌苏 市南约40公里处,在长约 200米, 宽约100米的范围 内,约有40个泥火山口正在 喷发中。

最早的森林法

在和田尼雅遗址出土的一份 文书中记载,国王向全国下 令: "活树严禁砍伐,违者罚 马一匹; 即使砍掉一根树枝 也要罚母牛一头。"被誉为 "世界最早的森林法"。

最早的石窟寺

拜城县克孜尔干佛洞是中 国开凿最早的石窟寺,大约 开凿于公元3世纪,在公元 8-9世纪逐渐停建。

东汉新疆就已有棉花种植

在新疆民主县东汉占墓里发 掘出土了中国最早的一块棉 织物,在吐鲁番晋墓中也发 现了炭化的非洲草棉籽粒。

最大的清真寺

艾提尕尔清真寺坐落于喀什 市的艾提尕尔广场西侧,始 建于1442年,全寺占地25 亩,可同时容纳8000人礼 拜,是中国最大的清真寺。

最大的巴扎

巴扎是维吾尔族所称的集 市,新疆国际大巴扎,坐落于 乌鲁木齐二道桥,面积约为 10万平方米,是中国也是世 界上最大的巴扎。

1994年在新疆达坂城建成 了我国第一个装机容量达 万干瓦级的风电场。

10711

开放口岸最多的省区

截至2011年末,新疆已有 国务院批准开放的国家一类 口岸17个(其中航空口岸 2个,陆地边境口岸15个), 自治区批准开放的二类口岸 12个,成为全国拥有开放口 岸最多的省区。

最大的棉花产区

2011年新疆棉花播种面 积 163.8万公顷,棉花产量 289.77万吨,产量连续19 年居全国首位。

截至2011年,新疆建成投 入使用的飞机场有16个. 共有130条航线, 通航里程 17.58万公里。

最长的沙漠公路

塔里木沙漠公路是我国在流 动沙漠中修建的最长的公路。 该公路北起314国道轮台县 东,南至民丰县恰汗和315国 道相连,全长552公里。

最长的地下灌溉系统

吐鲁番的坎儿并总数近千条, 全长约5000公里,是我国最 长的地下灌溉系统。坎儿井 是开发利用地下水的一种很 古老式的水平集水建筑物,适 用于山麓、冲积扇缘地带,主 要是用于截取地下潜水来进 行农田灌溉和居民用水。

种植棉花最北的地方

准噶尔盆地克拉玛依以北的 乌尔禾地区,是中国也是全世 界种植棉花最北的地方,其纬 度在北纬46 47度之间。

2011年,新疆的甜菜产量 518.85万吨,总产和单产均 位居全国第一,占全国甜菜总 产量的60%以上。

新疆的巴旦杏种植面积约5.3 万公顷,居中国第一。新疆巴 旦杏品种繁多,约有40多个。 分为5个大家族,分别是软壳 甜巴旦杏品系、甜巴旦杏品 系、厚壳甜巴旦杏品系、苦巴 旦杏品系、桃巴旦杏品系。

1

最大的番茄生产基地

2011年,新疆番茄产量 988.85万吨,占全国总产量 的70%。番茄制品112.54 万吨,占全国番茄制品产量 的90%以上,出口量占世界 贸易量的四分之一以上。

2011年伊犁薰衣草的种植 面积达到了2000公顷,是中 国最大的薰衣草产地,也是 世界第三大薰衣草产区。

100

2011年,裕民县红花种植面 积达到17万亩以上,已成为 新疆最大的红花种植基地, 种植面积居全国第一。

最大的葡萄产区

新疆是我国最大的葡萄产 区,全疆各地州都有不同程 度葡萄的栽种。2008年葡 萄总产量(不包括兵团)141 万吨,种植面积8.2万公顷, 总产值27亿人民币。

最大的冷水鱼生产基地

新疆是我国最大的冷水鱼生 产基地,2010年其水产品总 产量已突破10万吨。根据规 划,到2020年,福海县将建 成中国最大的冷水性鱼类种 质资源库和冷水性鱼类种苗 生产和培育基地。

中国最细的羊毛

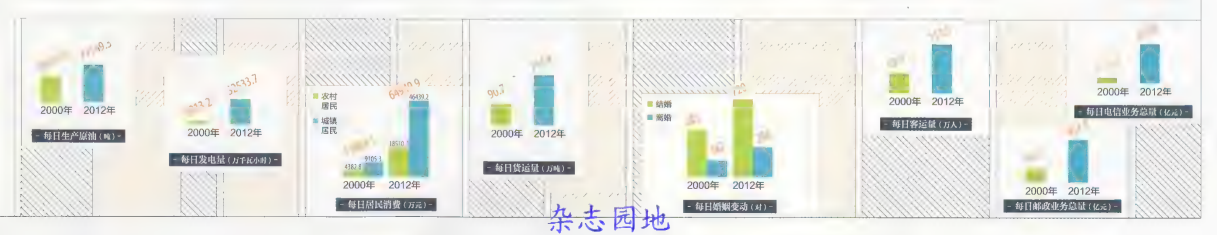
2010年,新疆农垦科学院生 产出我国目前最细的羊毛, 细度达12.6微米(类似于 150支纱),相当于头发丝的 1/10.可与澳大利亚羊毛相 媲美。

最早的拜火教遗址

2013年中国社会科学院考 古研究所新疆考古队在地处 帕米尔高原的塔什库尔干塔 吉克自治县发现了距今约 2500年的拜火教遗址,是世 界范围内迄今发现最早最原 始的入葬拜火教火坛。

对外开放山峰数目最多 的省区

中国对外开放山峰最多的省 区是新疆,对外开放了11座 山峰,包括世界第二高峰乔戈 里峰、"冰川之父" 慕士塔格 峰、天山最高峰托木尔峰等。



http://zz2012.net



真正的激情无法形容,直到它的诞生

奥迪A4L 40 TFSI quattro个性运动版惊世登场,以心动价格尽享越级配置

张掖丹霞,1000万平米极尽色彩斑斓,谁能纵情而行将此胜景尽收眼底?奥迪A4L 40 TFSI quattro个性运动版惊世登场、越级配备新一代quattro®全时四轮驱动系统,以前所未有的震撼价格,轻松拥有梦寐已久的至高性能,从容尽享动感绝伦的精准操控,淋漓释放无限驾驭激情。详情敬请垂询当地一汽一大众奥迪特许经销商或访问一汽一大众奥迪官方网站。



扫一扫,获知更多详情







卡拉麦里

非個在十字路口的 观兽天堂

卡拉麦里,这片本是荒漠戈壁的所在。 却生活着大量的荒漠野生动物。

A CONTROL OF THE PARTY OF THE P

观兽胜地。但这里同样有着丰富的煤、石油等

CONTRACTOR CONTRACTOR

撰文/左波仁

摄影/尼加提》马合木提(编音來展



新

视角

发现 景观

EVELOPATION

综合

卡拉麦里山是哈萨克语,意为"黑黝黝的山"。山的东部是戈壁,西部则属于中国第二大沙漠古尔班通古特沙漠。



卡拉麦里山有蹄类自然保护区边界范围

一样锋利,其上寸草不生。被高温 炙烤着的大地升起扰动的气流, 平坦而枯燥的地面反射着令人心 烦的光,不得不眯着眼睛才能向外 看。只有车内的空调能让自己在百 无聊赖、昏昏欲睡的氛围里保持着 些许清醒,之所以一直不睡,是因 为同行的前《金陵晚报》记者 韦晔 一路上都在说,在这里的路边随时 都有可能看到鹅喉羚和野驴。

事晔自幼在新疆北屯长大,父 亲是当地的一名军人。由于都喜欢观察和拍摄野生动物,所以我

几年前的一个盛夏, 我第一次 来到位于新疆维吾尔自治区境内 的卡拉麦里保护区, 当时自己还是 一名疯狂的观鸟人, 我希望能在 北疆欣赏到几种心仪的鸟类, 没 想到却闯入了一片观赏大型有蹄 兽类的天堂。

我在国道上 与路边的鹅喉羚眼神相对

从乌鲁木齐出发,沿216国道一路向北,约三四个小时的车程,我来到了卡拉麦里保护区。时值正午,阳光灼人,满目接天的黄沙,稀稀拉拉的梭梭、锦鸡儿、红柳等灌木趴伏在地面上。隔一段会看到一个个黑黝黝的山包,经过多年风蚀,层层山石崩裂剥落得像刀片



杂志园地 http://zz2012.net



延伸阅读 2001年04期 卡拉麦里山的鹅喉羚

们自然也就成了好朋友。这次他要回家休假,便邀我一同前来,而有这个当地人做向导,我自然也十分高兴。

卡拉麦里自然保护区是一个 长方形的地域,其南北长170公 里,东西宽90余公里,整个地势东 高西低。保护区内生境类型多样, 有戈壁、沙漠、平原、山地和丘陵。 山地位于保护区中部,沙漠位于西 部,丘陵位于北部,荒漠戈壁位于 卡拉麦里山与丘陵间。

充满期待的心情在长久得不

保护区内栖息的珍稀野生动物

主家一段保护动作

蒙古野驴 Equus hemionus

雪約 Panthera uncial

北山羊 Capra ibex

蒙新河狸 Castor fiber

金雕 Aquila chrysaetos

波斑鸨 Chlamydotis macqueen

4. 泰 级保护动物

新疆马鹿 Cervus elaphus

盘羊 Ovis ammon

鹅喉羚 Gazella subqutturosa

兔狲 Otocolobus manul

大鵟 Buteo hemilasius

猎隼Falco cherrug

猞猁 Felis lynx

到释放的情形下,会变得异常糟糕,当我开始嘟嘟囔囔抱怨被"拐骗"到这穷乡僻壤的时候,车子刚好开到一个坡顶,路边两只羚羊顿时映入眼帘。车停下,我们摇下车窗玻璃,两只镜头伸出窗外,快门声的起。两只羚羊尚未从狭路相逢的状况中清醒过来,只是静静地看着我们。这是一个母亲带着一个幼崽,在打量我们的同时,幼崽躲到了母亲的身后,母亲则横着身子将它挡住,伸直了脖子,警惕地看着我们,可爱的黑色小尾巴



卡拉麦里保护区

中国西北的观兽天堂

卡拉麦里山有蹄类自然 保护区地处准噶尔盆地 内古尔班通古特大沙漠 东缘,保护区内生境类 型多样----有戈壁、沙 漠,也有山地和丘陵,适 应于旱生活的啮齿类和 爬行类动物在这里很常 见,大型有蹄类动物更 是这一区域的标志性生 物类群。在中国邂逅、 观赏大型哺乳动物并不 是一件容易的事,但是 在视野开阔的卡拉麦 里,蒙古野驴、鹅喉羚、 盘羊等偶蹄类动物都有 机会遇见。绘图/张瑜











也立了起来,一圈圈地甩动着,还一边拉着粪粒儿,表现出强烈的不安,随时都有可能夺路狂奔。在发现我们没有什么敌意之后,母亲护着孩子,慢慢地踱着步子,渐渐消失在一个土坡的背后。

"怎么样,带劲吧?" 韦晔得 意地笑着说。这的确是难得的惊 喜,对于喜欢野外、喜欢鸟类的我 来说,看到美丽的鸟儿已经足够欣 喜. 要是能够看到更加珍稀和难 以见到的野生哺乳动物,绝对属 于惊喜了。"这就是鹅喉羚?怎么 看就是普通的黄羊啊?"看着他得 意的样子,我懒得受他这份人情. 不搭茬地问道。"是啊,我们当地 就叫它'黄羊',两种很类似的,就 是鹅喉羚发情期的时候,它的喉 部会变得肥大,就像鹅的喉咙一 样, 所以才叫它鹅喉羚。其实最好 的识别特征是它们的尾巴,要比普 通黄羊的尾巴长一些, 所以它也被 叫做长尾黄羊。"

这是我第一次见到这种珍稀而可爱的动物,所以心情立马开朗起来,全神贯注地看着窗外的沙地,期冀有新的发现,而韦晔由于已经有些司空见惯,所以就在旁边和我这个"菜鸟"介绍着卡拉麦里和这里的野生动物。

黑黝黝的低山,野驴、黄羊的乐园

卡拉麦里山是哈萨克语,意为 "黑黝黝的山"。这里山体、丘陵上 的岩石以黑色岩层为主,山的东部 是戈壁,西部则属于中国第二大沙 漠占尔班通古特沙漠。 卡拉麦里正是以这列低山而得名,在遥远的亿万年前,这里是广阔的北疆海的一部分,后来地层抬升,变成了一片台地,其中散布着很多湖盆。暖湿的湖沼环境为以裸子植物为主、并伴有大量蕨类植物的原始森林创造了良好的生长条件,茂盛的植物又为大型动物提供了充足的食粮,特别为多种恐龙创造了良好的生境。今天在这里发现了大量的古地质遗迹、侏罗纪出露地层、大规模原始森林形成的硅化木森林遗迹,以及大量的恐龙遗迹,使这里成为名符其实的中国"侏罗纪公园"。

着侏罗纪未期的造山运动、新疆干旱环境基本定型,在气候持续旱化、降温和沙漠化扩展的影响下,这一区域的植被向旱生、盐生、沙生方向发展,灌木和草本占据绝对优势。准噶尔盆地荒漠成为横跨亚非的亚非荒漠的一个部分,梭梭、柽柳等灌木和荒漠河岸的胡杨林成为代表性植被。

216国道所穿过的卡拉麦里保护区,视野能及的范围内几乎见不到什么河流和湖泊,一片荒漠景象。偶尔会看到一片很规则的"田"字形草丛,据韦晔说是当地用来防风固沙的。后来看到一片灌丛,从路上下来,才发现是一片红柳丛,在树丛中间能够看到河流干涸后留下的痕迹。

卡拉麦里虽然是荒漠地带,但 是依然有一定量的冬雪、春雨,所以 保护区内虽没有稳定的地表河流, 但是在一些地下水位较高的地段



杂志园地 http://zz2012.net

新

视角

发现

景观

综合

会有含盐的地下水溢出,形成盐泉; 还有就是春季积雪融化以及夏季 阵雨过后,可在低洼地形成临时性 的水源。它们是野生动物主要的饮 用水源地。在珍贵的雨水和泉水的 滋润下,卡拉麦里部分地区的植物 生长条件较好,红柳深处的水也可 以让动物们解渴和藏身,这里沙漠、 戈壁与低丘的交错分布,为野生动 物提供了良好的生存环境。

正因为如此,卡拉麦里,虽然) 外表看来是一片死寂的荒漠, 但是一旦走近细观,就会发现随处可 见大大小小的动物粪便和脚印, 野 马、野驴、鹅喉羚或悠闲散步,或成群 驰骋; 金雕、猎隼或矗立于孤峰之巅, 或翱翔长空。每年候鸟迁徙季节,大 批的侯乌会途经这一区域,或者补充 能量,或者在这里繁殖。秋天在这里 集群的沙鸡铺天盖地, 而在一些地 区,上百只迁徙的猛禽划过天空,成 为一道壮丽的风景。

1982年经新疆维吾尔自治区 人民政府批准,卡拉麦里建立了 以荒漠有蹄类野生动物及其生境 为保护对象的自然保护区,总面积 180万公顷,在新疆30多个保护 区中, 仅次于罗布泊与阿尔金山两 个国家级自然保护区。

据现任阿勒泰林业局副局长 初红军介绍,保护区成立之初的 范围划定,除了生境和地势的考虑 因素之外,还有一个比较重要的依 据是蒙古野驴的活动范围。"蒙古 野驴一个小时的奔跑距离大概在 七八十公里左右, 因为它善于奔跑 而且耐力好,所以就以其活动范围 为依据,再根据地形和生态环境. 对保护区的范围进行了划定。"

翻开保护区的统计报告,卡拉 麦里共有野生动物 288 种, 明星种 类如普氏野马、蒙古野驴、鹅喉羚、 盘羊、金雕、猎隼等.数量达到3万 余只。据估算,卡拉麦里地区鹅喉 羚的平均分布密度高达每平方公 里1-1.5头,蒙古野驴的密度则 在每平方公里0.5一0.8头之间。 更为难得的是,由于这里山体平 缓, 所以视野比较开阔, 坐在车里 不离开国道就可以欣赏鹅喉羚漫 步草间, 检阅蒙古野驴在山脊上列 队行进。因此《中国国家地理》杂 志曾经把这里列为中国著名的"观 兽胜地"。而216国道几乎是沿着 保护区的对角线,从西南一直横贯 到东北, 所以可以算是国内很具特 点的一条"观兽大道"。

芒程刀普 重新奔跑在新疆戈壁

除了鹅喉羚,一路上韦晔唠 叨最多的就是普氏野马了, 因为这 是世界上比大熊猫还要珍稀的野 生动物之一,全世界普氏野马不足 1500匹。这个在上世纪70年代 从野外灭绝的物种, 现在已经通 过人工繁殖和野放,再次回到了这 片荒原之上。在216国道上看野 马,已经成为了很多人到北疆旅游 的预期收获。

那年是2007年, 当时卡拉麦 里的野马的确很容易见到。在一 片发红的荒漠地, 我们远远地看 到5匹母马和一匹小马驹站在路 边觅食,车子停下,它们也就是抬

头看看,然后再不理会。

普氏野马原产于新疆准噶尔 盆地和外蒙古干旱的荒漠草原地 带,因此又被称为准噶尔野马或蒙 古野马。它们主要以针茅、驼绒藜、 角果藜、假木贼和蒿等荒漠植物 为食。

1876年,由沙俄军官普尔热 瓦尔斯基率领的探险队潜入准噶 尔盆地进行野外探险和物种搜 集。两年后,他们在卡拉麦里欧洲 大规野马,并将野马标本带回欧洲 一举成名。1881年,动物学家可 来可夫将其定名为"普尔热瓦。当时 、管氏野马"。当时 欧洲的野马已经绝灭,普氏野马"。 为欧亚大陆上最后的野生种类,这 个发现很快引起轰动,19世纪区 并发现很快引起轰动,19世纪区 进行了6次普氏野马捕捉行动,并 将马驹送往欧洲,圈养在各国的动物园和马戏团中。

普氏野马本就生活在水草相 对丰盛的草原和荒漠草原,随着人 类的捕杀和牧场的不断扩大,普氏 野马的分布区在近一个世纪的时 间中迅速缩小,种群数量急剧锐 减。到了上世纪80年代,普氏野马 在中国绝迹。

当年被欧洲人捕去的野马所繁育的后代,成为这个物种最后的火种。在普尔热瓦尔斯基发现野马近百年之后,我国分3次从各国动物园引回18匹野马运回中国。1986年在新疆占木萨尔县建立了野马养殖中心,两年之后降生了一匹小马驹——这是野马离开故乡近百年后第一匹降生在中国的野马。

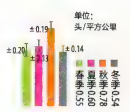
2001年8月,一批由27匹野

马组成的繁殖群被放归野外。至今, 新疆的卡拉麦里自然保护区一共实施了8次普氏野马人工繁育种群放归,保护区内现在生活着100多匹野马,可分为11个家族群。

十几年来,放归的普氏野马在 卡拉麦里保护区内的生存状况尚 可,但也有很多令人担忧的地方,比 如2007—2008年曾经发生过野马 在夜间过马路,被汽车撞死的惨剧。 为了避免这样的事再发生,保护区 工作人员迫不得已将野马赶到远离 公路的地方。野马的安全得到了有 效的保障,但是开车过路的人想要 见到它们,却不像以前那样容易了。

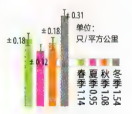
在野外, 普氏野马唯一的天敌是肉食性动物狼, 但狼不会造成种群数量的急剧变动, 和当年野马灭绝时的困境一样, 影响它们在野外生存的主要危险仍然是人类活动和栖息地的丧失。

对于野放野马面临的问题,初 红军先生有着很多的忧虑, 他说: "细究起来还有很多不利因素,比 如气候突变、水源缺失、疾病以及和 家马杂交而失去基因多样性。像过 去好几年,一场大雪过后,你能看到 很多野生动物死去。水源地也是 -个大问题,这里的水本来就少,还有 很多都是矿化度很高的咸水,对它 们的生存很不利。"我了解到,保护 区内人口以哈萨克族牧民为主, 约 2000多人, 牲畜约20万头, 每年冬 季11月至次年3月在保护区内停留 约3-5个月。为了避免与家马杂 交的问题, 初红军他们也在与当地 的牧民合作协商, 希望能够尽量控 制保护区不同季节家马的数量,并 减少它们和野马的见面机会。



卡拉麦里保护区蒙古野驴 种群密度





卡拉麦里保护区鹅喉羚 种群密度



图表数据来源于近年的样线调查和统计结果。因为卡拉麦里保护区没有封闭的边界,在不同季节中兽类种群数量会有一定变化。资料提供/初雯要

观兽胜地,如何招架开矿者的 侵袭?

在卡拉麦里及周边的半个月时间中,除了当地丰富的野生动物资源,让我印象深刻的就是当地挂着北京车牌的越野车非常之多。好奇之下,我询问了当地面馆的老板,了解到这些车几乎都是来这里开矿的。

上 拉麦里的神奇除了它丰富的 野生动物资源之外,还有大量的煤、石油和矿产资源,从火烧山到克拉玛依,216国道以西的广阔地带 因为石油开采已经喧嚣了20多年,现在轮到216国道以东的范围,这里的探明煤炭储量据说占全国的7%,而且都是浅层煤矿,优质而且宜开来50多家大型旱化工企业已经进载大大营,于农业的自知识有。即建设。开发区首委会的精致大棱军已经过起来,216国适品线白天壕满了超载的重型卡车,等到夜幕峰临后,绵延160公里的巨大运输车队令人叹为观止

穿过保护区的公路还有228 省道,在省道以东的卡拉麦里山地 区情况更加糟糕,大大小小开采 石材的矿业公司已经把这里1000 多平方公里的地区分割占据,目标 就是地表及地上的优质花岗岩。 5米直径的巨型切割机日夜轰鸣, 200多台百吨超重卡车川流不息, 向外输送石材。

原本无人的荒野,变得简易公路纵横,沿途永久和临时的服务体系也迅速跟进建成。

而与之相对应的是,沿途所能 见到的鹅喉羚、蒙古野驴等野生 动物受到了潜在的威胁。以216 国道为例,从2004年竣工后,这 条路便开始承担起新疆的粮油瓜 果食品,以及石油、煤炭等矿产资 源的输送,成为当地百姓的"幸福 路",这条国道也正好从保护区中 心穿过,途中虽然能够看到很多野 生动物,但另一方面越来越多的汽 车也成了保护区内有蹄类动物的 杀手。

而在岩山区的开矿,也严重影响了当地猛禽的繁衍生息。原本突兀的石山是金雕、猎隼等猛禽最钟爱的繁殖地,然而随着人类的迅速侵入,鹰巢下的荒野变成了轰鸣的采石场,采石场中聚集着对鹰巢抱有好奇和无限遐想的掏窝贼。根据中国科学院新疆生态与地理研究所马鸣先生前些年的野外调查资料,考察队在鸟类繁殖季的调查中曾记录到各类猛禽巢300余处;到2007年的时候,一条样线走下来平均也能看到猛禽六七窝;但是这几年,经常是一两窝,甚至是零记录。

如今的216国道穿越了这片 几乎是中国邂逅大型有蹄类动物 几率最高的土地。遗憾的是,观赏 大型有蹄类哺乳动物并不是修建 公路的初衷,道路反而对野生动 物的栖息地造成了干扰。

将来的卡拉麦里,能否像如 今青藏铁路沿途那样,能让我们 在车上惬意地观赏野生动物,同时 又尽可能少地影响它们的生活? 这是保护区工作人员和我共同的 愿望。[]

杂志园地 http://zz2012.net







〇 本部和總

雅居乐·云南原乡 高黎贡山下的第二人生

我们来到云南,来到腾冲,是为了享受生活、放松、吃喝玩耍, 泡泡温泉、穿花裙子,呼吸一下空气和阳光, 甚至于安居乐业。



原鄉







养生住宅

高黎贡山下的第二人生 0875-5871888

● 2大自然保护区
 ● 10公里山地峡谷景观大道
 ● 3家国际鼎级度假酒店
 ●古镇
 地址:中国、云南、腾冲
 / 发展商、ベル神氏牙が、外質する限公司

5户告宣传品的简章或乳疫性杂音 易終细书...今司0 × 9 1 相关解释切口及处会部



雅居乐·云南原乡, 2013年11月倾情绽放!

现代、泰式低密度度假住宅 山景度假洋房 即将全球发售!

2011年,中国旅游度假地产专家---雅居乐地产邂逅彩云之南,在神圣的高黎贡山畔22平方公里的土地上,开始了一个 纯美度假国度的缔造。

云南原乡位于腾冲 这里全年有着近300天的湛蓝天空与明媚阳光 有着超过70%的森林覆盖率以及PM2 5低于10的纯净空气。常年气温 在22°C左右,冬无严寒,夏无酷暑。云南原乡东临高黎贡山世界自然保护区,西接国家地质公园,总规划面积超过33000亩。雅居乐斥资200亿, 将其打造为国际旅游度假地产标杆。

多位大师执笔, 共绘原乡风貌

云南原乡汇聚了美国 RTKL、泰国BOS与TSS、 日本隈研吾,香港吕 元祥等大批国际高端 设计力量。共同绘制 自然与品质并重的度 假生活理想。



10公里山地峡谷景观大道, 看尽山野变幻

云南原乡规划有长达10公里的山地 峡谷景观大道。串联起自高黎贡山 至地质公园的沿途美景。峡谷、江 流、林海、梯田、古村落五大主题 景观移步换景, 美轮美奂。



3家国际鼎级度假酒店,越质朴的往往越奢华

希尔顿、嘉佩乐、喜来登三家国际品质酒店入驻,以"山中宅院"与"悬崖上的吊脚楼"的 风姿带来原生与国际完美融合的度假品质。

掩映于从林绿海间的 负建筑艺术杰作

民俗文化展览馆与温泉会馆 极具概念性与禅意,以"负 建筑"的理念与原生山水相 融,于此尽情领略腾越文明 的灿烂与天然滋养温泉的极 致享受。



古镇商业街,处处弥散生活之美

36000平方米的古镇商业街,提供客栈、酒吧、特色餐饮、民俗演艺等完善的旅游度假生活 配套, 更是展现腾越文明风貌的立体画卷。

雅居乐地产。中国旅游度假地产专家

雅居乐地产控股有限公司(股份代号 3383)是中国极具实力的综合性开发商之一。自1992年发展迄今,在全国近30个城 市及地区累计开发逾80个项目。雅居乐股份于2005年在香港联交所主板上市,在资本市场表现优异。

> 2007年,雅居乐开发海南清水湾项目,以卓越的远见与恢弘的规划打造出国际典范的旅游度假 湾区,并成功塑造"第二人生"的旅游地产品牌,领先旅游度假地产行业。2011年,雅居乐 进入云南, 开启彩云之南的"第二人生"。





至斯羅斯皮祿 水去艾比湖是在很小的 时候,从未见过大海的 我感觉就像到了海边 美到无法形容。"是的 无边无垠的水面,深深 说法的碧波,带着咸雕 这个干旱缺水的内脑 省区最大的咸水湖,曾 经湖面面积达1000平 方公里以上的艾比湖, 稳它比做大海也许并 不过分。摄影/徐夔







艾比湖

一个价值大于 68.65 亿元 的湖泊

其比世。于少师是认人的成本的 推理不在地的最低点。 可以之相应的知名原。 因为人们往往觉得。 名的风景不如蹇里木满、鸣纳 斯湖、探险意味又不如罗布首。 但如果从一个新的 现在——生态系统服务价值来看艾比说。

撰文/汪韬



新

视角

发现 | 景观 EXPLORATION

ANDSCAPE

综合

OVERAL





摄影 / 朱红杰

风起沙涌

从"保护伞"到四大沙 **尘暴策源地之一**

一列从乌鲁木齐开往 阿拉山口的列车正穿行 在阿拉套山和艾比湖 之间,艾比湖位于阿拉 山口东侧,亚欧大陆桥 铁路有140公里沿艾 比湖通过,这一泓碧水 本发挥着抵御风沙、保 护铁路的巨大作用、就 像一把保护伞维持着 该地区乃至整个新疆 北部的生态平衡。但 是近年来由于艾比湖 面积不断萎缩,每当大 风掠过干涸的湖底,就 会卷起细小的盐尘和 沙粒,形成漫天尘暴, 艾比湖成了中国四大 沙尘暴策源地之一。

上世纪80年代末,谢正宇还 是个初中生。从乌鲁木齐去伊犁 的路上,他第一次亲临艾比湖。5 月份的准噶尔盆地西部还是早春, 荒漠之上一片苍凉, 突然之间一抹 幽深的蓝色出现在天边,吸入嘴里 的空气带上了一股奇特的咸味,迎 面而来的寒风中挟裹着无数的细 沙扑簌簌地打在身上。

"当时我就在想,这样的自然 环境,周围居民的生活是何等的艰 辛。"二十多年以后,谢正宇拿着自 已的博士论文对我问忆道。

艾比湖位于新疆博尔塔拉蒙 古自治州东部,蒙占语中意为"向 阳之湖",它靠近边境,是一个"国 门湖", 也是新疆最大的咸水湖。 湖的西边是阿拉山口, 再往北就是 托里,这两个地方都以风大而著 名,这一带也就成了新疆年大风日 数最多的地区,一年中将近一半时 间都是大风日。据当地人讲,大风 起时, 艾比湖的湖水能被刮离湖岸 1公里的距离。

艾比湖是喜马拉雅造山运动 后形成的陷落湖,海拔只有189 米, 是准噶尔盆地的最低处, 为准 噶尔盆地西南部地表和地下水的 汇集中心。

艾比湖大而浅,历史最大面积



艾比湖调节大气组分功能价值

(单位: 亿元)

植物吸收的一氧化碳、泥炭地固定的碳 素都可以折合为碳税。植物提供的氧 气可以用工业用氧气的价格计算价值。



新款冲锋衣凶猛上市

超级越野拉力赛、优秀年度冠军车队、

知名大学登山队

联合推荐

品牌代言人:

神学







www.cameleomen 400-0068-0

新

发现 EXPLORATION .

景观 ANDSCAPE

综合

OVERA.







沙里淘"金"

艾比湖的卤虫资源居 全国盐湖之冠

卤虫因为富含多种营 养元素,为我国沿海 虾类养殖业所广泛 使用,也被养鱼爱好 者称为最佳活体饲 料(摄影/ PASCAL GOETGHELUCK). 因为产地和产量有 限,卤虫卵的终端收 购价曾达到70万元 每吨,有"金沙子"之 称,来艾比湖捕捞卤 **电的人门趋之若鹜** (摄影/胡维斌)。



艾比湖提供物质产品 功能的价值

(单位:亿元)

艾比湖可以为我们提供的物质产品。 主要心林"平島 支虫 化IA品 I 要人食盐 芒硝 二类

为3380平方公里,相当于5个新 加坡, 但平均水深仅1.4米, 从岸 边向湖心走7公里水深都在30厘 米以内,约2/3水域面积的水深小 于1米,最深的地方也不足3米,就 像是挂在大风口下的一个盛着沙 子和水的碟子。

特殊的地形,再加上降水量少、 基发量大的气候特点,随着入湖水 量和降水的变化, 艾比湖的面积极 为敏感地伸缩着。20世纪50年代 初期艾比湖的面积尚有1200平方 公里,半个世纪以来,这个数字又缩 小了一半, 艾比湖湿地退化已成为 新疆仅次于塔里木河中下游生态 环境退化的第二大生态问题。

提到生态或环境问题,人们 往往并不会足够重视,但"环境资 源的丧失其实是经济问题"。为了 更好地和绿色GDP结合,形象地 表达出并让更多人了解艾比湖的 价值,谢正字核算出了艾比湖的生 态服务功能价值。

超过68.65亿元,艾比湖的生 态系统服务功能价值

空气、水分、土壤、动物、植物 和微生物等共同构成了地球上的 一个个生态系统,从人类诞生以 来生态系统中的各个组分和整个 生态系统, 无时无刻不在为人类 提供着"服务":或者为人类生存 直接提供各种原料或产品,食品、 水、氧气、木材等,或者在更大尺 度上调节气候、涵养水源、保持水 上……为人类的生存与发展提供 良好的生态环境。这些"服务"究 竟价值几何?1997年,一篇发表 在《自然》杂志上的文章对全世 界包括陆地和海洋在内的17类 主要生态系统的服务功能价值进 行了评估, 计算出全球生态系统 每年能够产生的服务总价值为16 万一54万亿美元,平均为33万亿 美元/年,相当于当年全社会国民 生产总值的1.82倍。

个研究在当时引起了轰动, 在2002年出版的《生态系统 服务功能研究》一书中指出,随着生 态经济学、环境和自然资源经济学的 发展, 生态学家和经济学家在评价自 然资本和生态系统服务的变动方面 做了大量研究工作, 将评价对象的价 值分为直接和间接使用价值、选择价 值、内在价值等,并针对评价对象的 不同发展了各种评价方法: 如市场价 值法,将生态系统作为生产中的一个 要素,研究其变化影响产量和预期收 益的变化: 替代市场价值法,以现实 存在的市场上的相同产品或可以提 供相同服务替代工程的建造费用等 进行估算,对功能性非使用价值进行 定价: 假想市场价值法,以直接调查 得到的消费者支付意愿来对生态系 统的某种服务进行价值计量。

时至今日发表在《自然》杂志 上的这篇文章已被引用了10252 次,尽管关于不同生态系统服务功能究竟价值多少以及具体算法引起过一系列的学术讨论,但抽象的生态系统服务功能却被实实在在地表征出来。算法很快被引入到中国,2000年张新时、陈仲新等学者计算出我国生态系统服务功能总值为7.78万亿元/年,相当于当年国民生产总值的1.73倍,而新疆是中国生态系统服务功能价值最大的省区。

2003年,曾受到艾比湖恶劣环境震撼的谢正宇,来到北京师范大学攻读博士,他的导师正是时任北京师范大学中国生态资产评估研究中心主任的张新时。导师向谢正宇推荐了新疆的3个地点作为他博士论文的研究对象,谢正宇毫不犹豫地选择了其中的艾比湖。在张新时老师的指导下,2006年谢正宇试着估算出了艾比湖的生态系统服务价值,这也是中



谢正字

在北京师范大学攻读博士 期间,在著名生态学家张新 时的指导下,完成了对艾比 湖湿地生态系统服务价值 的首次评估。





湖畔盐山

艾比湖是北疆重要的 食盐、芒硝产地

早在清光绪二十八年 (1902年),清政府就在 这里开办盐业;民国年 间,这里的盐业也十分 兴旺。新中国成立后, 艾比湖的盐业发展突 飞猛进。图为1988年 7月下旬博尔塔拉蒙古 自治州新建成艾比湖盐 场投产时拍摄的照片。

新

发现 景观 综合

态系统服务价值进行评估。

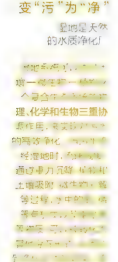
国学者第一次对艾比湖湿地的生

2007年艾比湖被列入国家 级湿地自然保护区,保护区包罗 万象: 盐湖里生长着被称为"软黄 念"的卤虫: 东岸和西岸是沼泽。 南岸芦苇丛生,有的地方还生长着 胡杨、梭梭和红柳。这里是候鸟南 北迁徙的重要一站,也是鸟类从内 陆迁飞到中亚, 欧洲的必经之路。 特殊的环境还造就了新的生物亚 种,例如艾比湖桦树等。

2011年,谢正宇决定在博士论 文的基础上进一步深化对艾比湖 生态系统服务价值的研究,在博尔 塔拉蒙古自治州林业局总工程师 李文华等人的帮助下,他讲行了更 加全面而系统的计算、总结出艾比 湖提供各类物质产品的功能、调节 大气组分功能、接受水量控制初级 洪水功能、净化空气的功能、改善 水质功能、提供栖息地功能以及旅

游休闲教育功能这7类显见的并 被人们接受的生态系统服务功能。 最终计算出艾比湖的生态系统服 务功能价值高达每年68.65亿元。 艾比湖湿地的单位而积生态服务 功能价值为2.56万元/公顷,远高 于世界陆地平均单位面积生态服 务功能价值(6914元/公顷)和我 国陆地平均单位面积生态服务功 能价值(5831元/公顷)。

但这个数值其实还是被低估 的。谢正字提到,就连远在艾比湖 300多公里外的乌鲁木齐机场也 曾多次受艾比湖沙尘影响, 造成 飞机讲出港受阻。所以他在论文 中写下:"艾比湖湿地生态系统服 务功能影响的地域远大于本文所 涉及的范围。因缺乏一些实测的 基础数据, 对研究区内农丘师11 个团场农牧业经济损失及铁路交 通、供电中断等损失 未纳入评估 之中。"



i i se

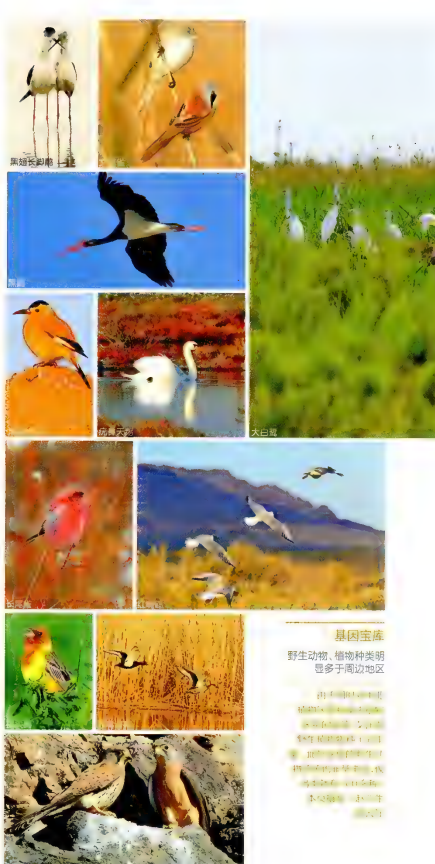
和としいこれがいれ

流中过剩的氮和磷。









杂志园地 http://zz2012.net

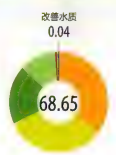


艾比湖的存在就是最大的价值

600亿都不止 "新疆 师范大学地理科学 与旅游学院的教授海鹰对艾比湖的价值如是评价。在他看来,艾比湖最大的生态价值就是湖的存在。"如果艾比湖不存在了,那会是个灾难。想象一下,一个几百平方公里的沙盐源地,大风一吹,不光是天山北坡,可能甘肃、宁夏,包括东部沿海都会受影响。"天山北坡是新疆经济最发达的经济带,对全疆经济有着举足轻重的影响,乌鲁木齐、石河子等城市均位于此。

"与一般地区起尘不同的是, 艾比湖水体在风力驱动下产生波动,加剧了湖面蒸发以及盐尘产生。"中国科学院新疆生态与地理研究所研究员吉力力·阿不都外力在他主持研究的国家自然科学基 金支持项目"干旱区干涸湖底盐尘的扩散过程及生态效应研究"中得出结论。据新疆维吾尔自治全环境保护局测定的数据,盐尘的处尘量在同等风速条件下是沙湾县约400公里的距离间布设入。对13个粉尘采样点,都提取到了含有艾比湖盐尘成分的降尘,影响人口达到1100余万。人畜吸入大量含盐粉尘后,呼吸道系统会遭破坏,严重损害身体健康;同时,含盐粉尘还会对电力设施造成腐蚀,影响电力的稳定供应。

湖面萎缩对于艾比湖周边的生态系统也会带来严重影响。湖面缩小意味着地下水下降,会造成周边植物慢慢缺水枯萎,灌丛和湿地会逐渐变为荒漠。现在艾比湖自然保护区中仅有40%面积为湿地,其他都是荒漠。十年来,保



大气调节 24.08接受水量 22.51产品生产 12.95

▶ 净化空气 8.24▶ 栖息地 0.43

旅游休闲 0.40

艾比湖的生态系统服务价值

(单位: 亿元)

身正字音结七艾比湖的生态系统服务 功能や計7大奏。全值力68.65元。。

准噶尔盆地

新

代271

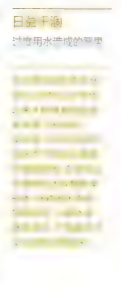
发现 | 景观 | 综合



护区内的沙化现象以每年30平方 公里的速度在扩展。

海鹰在艾比湖生态系统中还 发现了一个有趣的生态现象。 垂直带倒置,即本该属于山地的植 被出现在了平原上,就像我们常见 的垂直自然带被反过来了。在海 拔189米的艾比湖, 却能看到很多 本该属于山地森林带的植被。为 什么会在艾比湖形成这个现象, 海鹰老师还没有研究出结果,"我 以后可能会把更多时间放在艾比 湖上,多做一点关于艾比湖的研 究。"但如果艾比湖湖面持续萎 缩,也许还没等研究出结果,整个 生态系统就已不复存在了。

中国科学院南京地理与湖泊 研究所对1972-2008年艾比湖



湖面积变化情况分析发现,造成艾比 湖萎缩的直接原因是入湖水量急剧 减少,而入湖水量减少的主要原因是 人类活动用水。通过艾比湖流域内绿 洲变化可以看出近几十年人类活动的 变化,突出表现为农用地大面积增加. 用水量持续增大。开垦农田并没有受 到很好的管控,据海粤透露,实际的耕 地数远大于政府上报的数字。农业用 水抢了生态用水,这个原因并不复杂, 专家学者们也提出了很多保障湖面的 建议。"规划也有. 专家建议也有, 却没 有一个落到实处。"海鹰非常痛心, 自 上世纪70年代以来,他去艾比湖考察 的次数已难以计数,却跟睁睁地看着 湖而萎缩。"说白了,就是政府的事儿。 等节水从口号变成实际行动, 谁也不 用愁了,湖面还会恢复。"

不该被遗忘的幕后英雄

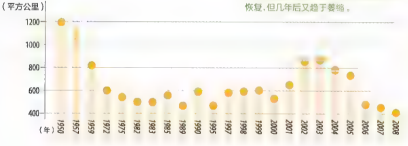
高翔清楚地记得2002年3月5日,他被任命为艾比湖管理站的党委书记。第二天,他第一次来到艾比湖。"很大,很原始。人为痕迹很少,有种苍凉悲壮的感觉。"此前高翔在艾比湖相邻的一个林场工作,却从未去过艾比湖。

比湖似乎一直都在被忽视。 "它风景不如赛里木湖、喀纳斯湖,探险意味又不如罗布泊。"谢正宇说。学者们关于艾比湖的研究到目前为止还是零零星星,不成系 统,也形成不了指导性的成果。高翔 现在是艾比湖湿地保护区管理局的 局长了,但他依然发愁:"我们需要的 是浅显的、应用性的研究。"

急需的研究还包括对保护区 现状的评价。高翔想把艾比湖的 本底资料再详细摸查一遍。虽然 申请保护区时已有过调查,但还 不够充分,偌大的保护区里,有些 地方连高翔都没有进去过。只有 摸清了家底,在此基础上继续动 态监测,才能观察环境变化带来 的影响,做到有的放矢,科学管 理。"生态脆弱地区,科研必须先

近50年艾比湖面积变化比较

2000年国家投入专项资金对艾比湖流域 生态环境进行综合治理,艾比湖湖面有所恢复,但几年后又趋于萎缩。



1966年至今艾比湖 入湖河流变化示意图

在历史时期,与艾比湖有联系的河流很多, 但是到目前为止,直接补给艾比湖的河流 只剩下博尔塔拉河以及精河。





王哲

新疆师范大学 地理科学与旅游学院教授





行。"高翔说,"做过实验、论证看到效果,才敢动,不然大投资会变成大损害。"

但是保护区没有科研力量,也

INDEPENDENCE OF C

应用,但是大规模的利用会 读 规论 是看不到的。

退化的湖边沼泽湿地,保护这 当地的水产企业合作,一方面给企业 提供了有经济价值的水产品,一方面 恢复了湿地,留下了生态价值。以前 大风袭来时,湖面的乌被风吹断了翅 涛。有时候能捡 后,湖边湿地恢复起来,乌 除任严事丛里了

静静地守卫在欧亚大陆 北遷铁路的 [4] 艾比海 以一、人的扁子的眼睛 汉默 基立视者和19671人。

灯光点点 从太空拍摄的新疆城市 夜间灯光分布照片

准噶尔盆地

新 视角 NEW PERSPECTIVE

字 上 城市群 新疆的 希望之地

乌鲁木字, 从"冬窝子"到"增长极"

《音歌地》上",在海崎不生 思用學。」日光被用山麓开展等 表串珠状的绿洲城镇带非常 引人瞩目,通过对比我们可以轻易 发现。这是全疆人。城镇最为豪 集的区域。而乌鲁木齐作为全疆 唯一的一座特大型城市。正是这条 "串珠"中最光彩夺目的一颗。

其实乌鲁木齐在两三百年的 还只是牧民过冬的"冬宵了" 它引 没有太多的历史积累。" 新疆维有 尔自治区发改委经济研究院区域 经济研究所副研究员闫海龙在谈 到乌鲁木齐时饶有兴趣地说。除 了汉、唐在新疆修筑的军事性城堡 小、北疆的大部分城市是在清代才 发展起来的。乾隆帝平讨准噶尔 叛乱后,1758年,建迪伦(在今乌鲁 木齐河前山河沿东岸):1759年 建奇台,1762年,建宁边(今昌吉)

撰文/刘慧 谢良兵 摄影/陈志峰:等

准噶尔盆地

新

视们

发现

景观

综合

OVERA.

粗怀(原米泉,后并入乌鲁木齐): 1763年,建级来(今玛纳斯): 1772年,建巩宁(今乌鲁木齐老满城)等。其时,迪化只是这些城镇中普普通通的一员,并没有任何突出之处。直到1884年清政府在新疆设行省,将迪化定为省府后,这个曾经的"冬窝子"才从北疆众多城市中脱颖而出,一飞冲天,直到今天发展为一个国际化的都市。

纵观乌鲁木齐的城市发展,政治因素一直起着主导作用。新中国成立后,乌鲁木齐依旧被确立为省会,使其新疆政治中心的地位得以延续。基于此,中央在计划经济时期为乌鲁木齐配置了许多重大项目,这又奠定了乌鲁木齐的组织,这又奠定了乌鲁木齐的银根,使其强的中心又是经济中心。既是政治中心又是经济中心,在随后的政事开放中,乌鲁木齐自然成进,这个强的政治、经济、文化中心。到2013年初,世界500强企业中已经有23家落户乌鲁木齐。

关于未来,乌鲁木齐也是雄心勃勃,据《乌鲁木齐城市规划(2011—2020年)》显示,至2020年,"乌鲁木齐将成为中国面向中西亚的国际商贸中心、国际文化交流中心、跨国区域联络中心。今后,乌鲁木齐还将成为中国面向中西亚的国际能源资源合作基地和出口加工基地,中国西部重要的商贸中心和新型工业基地、文化创意



杂志园地 http://zz2012.net



43.61%

981.98

乌昌石城市群

2012年新疆城镇人口 (单位:万人)

竹12年*未* 城 † ##

40.82%



● 乌昌石城市群

2012年新疆生产总值 (单位: 亿元)

> 012年ま 計石域が群 生产で作え 163

31011.2

乌鲁木齐是新沸堆一的 特大型城市, 具有着全 罐任何城市都无可比拟 的中心性和军顺力、

摄影 暑代



和科技研发中心"。

随着乌鲁木齐城市的发展扩大,通达的铁路、高速路网,将它与高边的城市从空间上紧密地联系在一起,在乌鲁木齐辐射、,吕吉士(山)了一位,在乌鲁木齐辐射、,吕吉士(山)了一位,从市下成一,从市平位等了一位型,这些城市的发展又借动了高围地区的不断发展,空间联系不断加强,最终由点至面,一个城市群的而形正逐步扩展成形

昌吉、石河子,新疆经济 "金三角"的另外两个顶点

从乌鲁木齐乘车前往吕吉市, 仅仅需要半小时。吕吉——"吕盛 吉祥",它的名字中寄托着人们对 这座城市的美好愿望。现在,这个 愿望正在逐步成为现实。

2012年, 昌吉市在全疆22个 城上环境综合整治定量考核中排第三位。昌吉回族自治州委常委、昌吉市委书记何永慧告诉我: "昌 占将继续按照'东优、西拓、南进、

准噶尔盆地

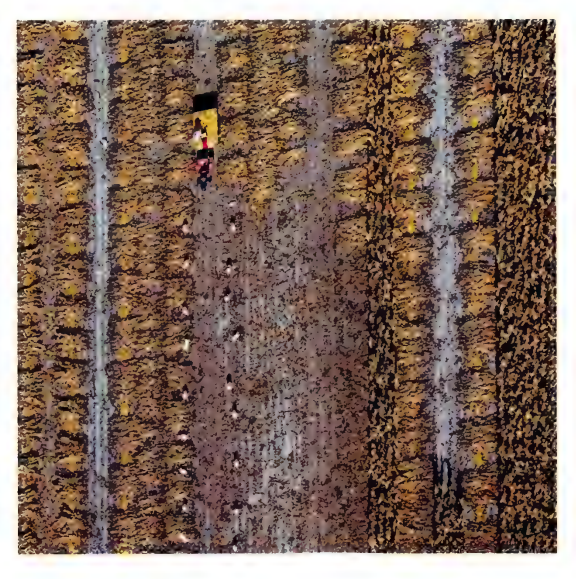
新 安
現 景观 综合

北调'的城市发展方向,推进老城和新城同时建设。新城区突出商贸金融、教育会展、休闲居住、城市公园的功能,还保留老城区的风貌。"昌吉的定位是新疆的"宜居之城"和"美食之都"。而即将兴建于此的乌鲁木齐第二机场,更是

将昌吉和乌鲁木齐紧密联系在 起,对昌吉来说,临港经济和服务 业的发展会有更大的潜力。

石河子市距乌鲁木齐约144 六中.一直以来都有着"戈壁明珠" 一, 一章 是新疆生产建设 一, 一, 在 八师师部所在地, 也是实行师市合





杂志园地 http://zz2012.net



7,2

80%

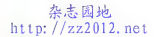




100_万

玛纳斯 12868
呼图壁 11496
阜康 10666
昌吉 10536
沙湾 13187
五家渠 10311
石河子 10372
乌鲁木齐 8437
新疆 5442
北京 14736
上海 16054

2011年农村居民 家庭人均收入 (单位:元)



准噶尔盆地

新 视们

发现

景观

综合

EXPLORATION:

LANDSCAPE

OVERA...



金凤君

中国科学院地理科学与 资源研究所研究员

2012年9月1日, (") 483 * 12.11 , 1 11 与兹别克 11 1 吉克斯坦 (17.4) 斯斯坦六厂「十 精品を含めて行 of Mitchell x 博物馆开心

一管理体制的新兴城市。走在石 河子街道上,极目望去,满眼都是 绿色。这个诞生于戈壁荒滩上的 全新城市,曾被联合国人居中心 技术委员会评为"人居环境改善 良好范例城市"。

这颗"明珠"给我留下最深印 象的却是工业园区和灌溉农业。 在石河子经济技术开发区内, 我看 到了康师傅、娃哈哈、旺旺等很多 国内著名的食品企业,此外,这里 还是新疆的加工制造基地和诸多 上市公司聚集的区域。而石河子 垦区的现代化灌溉农业也令我大 开眼界,这里农业的规模化经营 之大和机械化水平之高,让我明白 了什么才是真正的"大农业"。

国家发改委国上开发与地区 经济研究所副所长高国力对我 说:"新疆地域辽阔,但很多地方缺 水,乌鲁木齐、昌吉、石河子、吐鲁 番、哈密都是资源条件好、绿洲经 济较发达的地区,上市公司密集, 这里支撑了整个天山北坡经济区 未来的发展潜力。"

国务院发展研究中心发展战 略与区域经济研究部研究室主任 刘勇介绍说,早在上世纪80年代 编制全国规划战略时就提出了天 山北坡经济区的概念, 这里是新疆 经济发展的核心地区,但新疆从90



年代后经济总量开始往下滑,而内 蒙古、广西的经济总量都在上升。 于是在2011年天山北坡经济带进 行了"东扩西移",将东边的哈密地 区和西边的伊犁哈萨克自治州纳 入其中。扩容后的天山北坡经济带 东西跨度1200多公里,聚集了新 疆60%左右的经济总量。

"但这么大的区域显然不适合 搞城市群。你看在东部的哈密和吐 鲁番之间有戈壁的阻隔,两个城市 之间不存在密切联系; 而两部, 要 想进入伊犁河谷还要先翻越天山 支脉,伊犁河谷在经济上其实也是 一个相对独立的区域。现在新疆要

杂志园地 http://zz2012.net





培育发展城市群的话,最合适的区域也就是天山北坡经济带的核心区——乌昌石地区。"门府龙远,

2013年6月,国家发改委公布 了我国城市群发展目标,提出了打 造包括乌鲁木齐、吕言、石河子在内 的10个区域性城市群,新疆发展的 "仓·角"呼之欲出、虽然最终规 划还未出户,123昌石城市群的范 国己有了一个初步划定,除乌鲁木 齐市、石河子市、昌吉市外,还包括



杂志园地 http://zz2012.net



阜康市、九家集市及呼图壁县、玛纳斯县和沙湾县,共5市3县。这一城市群国土面积为6.38万平方公里,占新疆总面积的3.8%,占天山北坡经济带面积的21.3%。

"新丝绸之路经济带"上的核心

西汉时张骞出使西域,曾开辟以长安(今西安)、洛阳为起点,经甘肃、新疆,到中亚、西亚,并联结地中海各国的陆上通道,被称为"丝绸之路"。从地图上我们可以看到,以乌鲁木齐、昌吉、石河子为中心,准噶尔盆地南缘上的这些绿洲城市,正是古代丝绸之路新北道通往中亚、欧洲诸国的必经之路。2000多年过去了,丝绸之路几经断续,重建新丝路、打造亚欧大

陆自由贸易区的意愿, L在中亚各个国家之间酝酿和发酵。

2013年9月,中国国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学发表演讲,倡议中国同中亚国家深入合作、共同建设"新丝绸之路经济带".一个东边牵看亚太经济圈,西边系着发达的欧州约洛圈,被认为是"世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊"呼之欲出。

在这条经济大走廊上,新疆正处于中心腹地,而乌昌石城市群,又是新疆发展的核心。刘勇向我表示:"乌昌石都市群,应该抓住这个机遇,发挥向中亚地区开放的桥头堡核心作用,目前中亚的交流合作平台在上海,而我国向西开放真正的中心却是在乌鲁木齐,只有开放才能促进新疆的稳定发展。"

为山水下的床上

准噶尔盆地南缘汇聚着加强运发达自己。

位于准噶尔盆地南缘、 天山北坡冲积扇上的乌 昌石城市群,是全船自然 条件最好,资源环境承 载能力最强,人口、城镇 最为聚集的区域,是新部 经济发展的增长极 楊影 李翔



编辑手记



撰文/张璇

"新疆承载着中国与中亚一的60%一70%,今后向西开放, 嗣的区位优势将得到提升,可遗忘 新疆和东部地区的产业结构以实 现贸易互补。中国要构建中亚能 源大动脉。政府和企业如何通过 政策和法规,搭建合作一行。其内 多层面合作还有行大威"石"了 大字经济产而字汇数设在。由内发 权对找。

在"新丝洞 2路经济带"中,乌 昌石城市群作为新疆内外联系的 核心区,全嗣交重、信息最集中的地 区,它既是国内政系 1 月 2 又是亚 太地区与中亚、欧洲联系的中国。古 处于交通最优区,这就使它拥有了 不仅仅局限于北疆、全疆甚至全目 的高区位势能以及较强的聚集、辐 射能力,它的未来无限可期。[2]

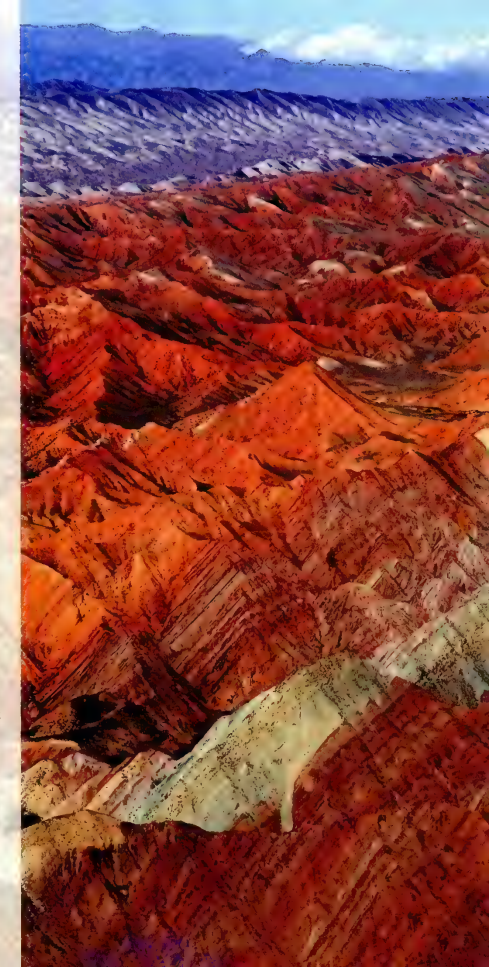


红层

新疆的大风景

作者和摄影师的新疆之 旅,一再与红层是观相遇。 奔向中国最凸端 产牧民 家时,他们无意可走上了 中国的红层大道, 春到了 红层中的县城 一 乌合 当他们穿越东帕米尔高 **□ 了进口**不可办公共核 · 花林市, 他们, 一种, 相遇, ``他你才看承吃, 中 11.凸层它的壳 减岭, 走 世 日紅 发现西比仑... 五彩斑斓 群上向他们告 别。基全与他们坐上 U. 飞往心亮时, 位置下, 鲜红 的群, 私礼休伏 应该威加, 高色他们安排 的奇遇,有他们如何说。

撰文/单之蔷







视角

景观 发现

NEW AENA

PERSPECTIVE

JANDSCAPE EXPLORATION

0

天山北麓的红层丹霞

在天山北麓、乌鲁木齐西郊的硫磺沟向西至塔河石状的硫磺沟向西至塔河石状分布,被一条条山前河流切割为高深绵长的峡谷、也塑造出一处处姹耀。与南方风速暖。与南方风速。与南方风速。与南方风速。与南方风速。为印度有植被的通点,随地层级较低的通点,随地层级较低的重点,随时是多级鲜艳地显露在地表。

2) 温宿和库车的红层峡谷

我们熟知的库车和托木尔 大峡谷,也同样形成于红层 之中。当地层长期遭受地 表水和风力差异化的侵蚀, 形成纵横交错的沟壑、宽广 的谷地,残留两侧鞍坚硬的 岩层矗立成为石柱和摩壁, 久而久之,便在红层大地之 中形成悠长险峻的峡谷。

伽师

醌

• 莎车

3

乌恰的红层山地

在新絲綠西蒜的烏信县.分布着大面积的红层地貌。这里也正正是它山和天山 两大山系交会的地方,地势。 透逸起伏、山体高低错是还 一樣的红层山地在这里延 展。当"最后一缕阳光"洒 向大地,这里高峻的红色山 体被渲染得姹紫嫣红。 紅层分布区域 图 1 红层主要最规区 . . . 《中国国家地理》考察路线

吉木乃

新疆红层分布示意图

塔城

博乐

伊宁

克拉玛依

泥质含量较高的粉砂岩、泥 岩、页岩等形成的红层岩性 软弱,透水性差,更易大面 积地遭受地表流水的切割 侵蚀,不同于坚硬的砂砾岩 层形成的高耸陡峭的丹颓 地貌,这种软弱的红层往往 阿勒泰 演化成为低缓的丘陵状地 貌。这其中还有一些因为 。福海 多种原因形成色彩绚丽的 彩色丘陵、图中所示昌吉吉 木萨尔县境内的五彩湾,即 为这种彩色丘陵的集中分 布区域。

THE STATE OF THE PARTY OF THE P

奇台應鬼城

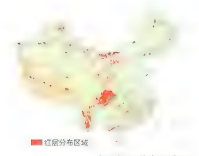
4

吉木萨尔的红层丘陵(彩丘)



吐鲁番的火焰山

吐鲁番盆地北線,带状分布 的红层蜿蜒地铺展,著名的 火焰山即坐落于此。寸草 不生的赤红色山体,表面沟 壁交错,更为这里极度干燥 炎热的气候环境增添了几 分令人敬畏的气息。



中国红层分布示意图

托木尔峰下, . 血红的峡谷,血红的河

雨越下越大,峡谷中本来是平坦的红沙铺就的谷底,忽然冒出了一条条水色鲜红的河流,且有水越来越大的趋势。在红色河水的追赶下,我们的车疾驰着,好似一次亡命之旅。终于冲出山口,上了公路,我们安全了。

就在此前的中午, 当峡谷中刚

刚开始出现雨点的时候,就有当地 人提醒我们赶快撤离,当时还有些 不解,但驾车驶离不久我们便明白 了撤出的正确性。车开过一座桥, 来时桥下还没有水,此时已经是一 条汹涌的大河了,河水如血一样红。 看着这条汹涌的红水河,我们也理 解了托木尔大峡谷及其所在的红 色山脉上那千沟万壑是如何形成 的,就是这样的河流侵蚀切割造就 的。这种干旱区的河流被称为季节



性、间歇性河流,原本干涸的河道, 一旦下雨,那些光秃秃的山上一道 道水流(地理术语:暴流、散流)就 会携带着泥沙迅速汇集成为汹涌 的大河。

记得有一年在库车大峡谷,也 听人讲起过两个旅行者被峡谷中 突然而至的汹涌洪水冲走的事情, 只不过我们这一次是在距离库车 大峡谷两百公里的另一个红色的 峡谷——托木尔大峡谷(也叫温 宿大峡谷)。

这是中午发生的事情。在此之前,一切都是接计划进行的。早晨我们从阿克苏市出发向北,一个多小时后,我们就能望见南天山那一座座白气皑皑的气峰了。仿佛是为了衬托那些气峰的洁白,在雪峰的前面出现了一列长长的鲜红色山脉。这样的景观组合确实有些罕见,让我联想起了一部文学作品的名字:《雪白血红》。

雪白的是长达2500多公里的 天山雪峰最密集的地区,天山的主峰、高达7443米的托木尔峰就位 于这个区域。

血红的是天山南麓一塔里木盆地北缘的一列断断续续、分分合合的红色山脉,从中国最西端的吉根乡一直延续到库尔勒市东部的博斯腾湖,长达1000多公里。托木尔大峡谷就是藏在这条红色山脉中的一条峡谷。

我们对这条山脉和山脉中的 峡谷很感兴趣,更感兴趣的是这些

新疆主要红层带长度示意图



红色景观所在的地层——红层。 我们请来了范晓先生作为我们的 科学顾问。他是四川省地矿局的高 级 L程师, 近些年一直在新疆进行 地质遗产调查。他告诉我, 这条山 脉所在的红色地层在西北干旱区 分布很广, 成就了许多美景, 可以和 美国西部干旱区大峡谷一带的景 观媲美。

红层最出美景: 新疆有一条长达干里的红山脉

把车对着那列红色的山脉直 直开过去,没有任何障碍,我们就顺 着一条河谷行驶进入了托木尔大 峡谷。

我们一整个上午都是在峡谷 地区活动。这个峡谷与其他峡谷的 最大区别在于它是一个红色的

> 峡谷。峡谷的两侧谷壁直立, 红色的岩石一层层像书本似的一直堆垒上去,层理鲜明。

托木尔大峡谷和库车大峡谷 非常相似。红色的砂岩有着清晰的 层理,这些层理有时是水平的,有时 是倾斜或垂直的,有时是弯曲的,库 车大峡谷的岩层有些褶曲更复杂 些,一些地方岩层的线条好像波浪 一样优美地起伏,有点儿美国波浪 谷的味道了。

尽管这两个峡谷景观独特优美,但它们都是一种更大景观的一个局部缩影。单看这两个峡谷,正如管中窥豹。



杂志园地 http://zz2012.net



视角 景观 发现

PERSPECTIVE LANDSCAPE

EXPLORATION

炙热的红山 吐鲁番火焰上

吐鲁番至鄯善盆地北 缘,条带状的红层绵延 加70六件,大焰、砂草 打印 投入 14 《东西。 せんがわなけれずずもイ 一的2. 何次尺世 知此出 来, 1+躺着地垫的变化。 杨明起伏(下盖)。盛 夏的火焰』、因天气干 燥 5块 1上草木稀少。 飞民居意, 赤褐色的石 层山丘在炎炎烈日下升 **腾着炙热的气流**,流水 侵蚀形成的 知為 青椒 可见 然而, 山前缓缓 流淌的河水,以及两边 都有多差的草木却力 这里增添了许多绿意 (右图摄影/郝沛)。

豹子是什么呢?就是前面提 到的那列红色的山脉。范晓先生称 这种长长的红色山脉为赤沙山,而 有的专家则将之归为红层山地的 一种,笼统称之为红层山地。

但是我想称之为: 红层。我知 道红层是一个地层的概念,不是地 貌的概念,但红和层是这类山脉最 突出的特征,我觉得称之为红层方 能表达我心中的感受。地表上成 层状的景观,一定是线性地非常宏 大地展开的,而且恰好表达了这种 景观是层层叠叠地展开那种感觉。

何为红层?专家们将其定义 为: 红色的陆相碎屑沉积岩系。这 个定义作为非专业人士不必深究, 因为关于红层的其他诸多方面, 专 家们仍争论不休。有些地方的红 层被认为是陆相的(陆上生成),有 些则被认为是海相(海中生成)的; 红层生成的年代,有专家说是白垩 纪至第三纪,有专家指出侏罗纪以 及更早的时代也有红层; 红层生成 时所需要的气候条件,有专家说应 该是干旱炎热,否则红层里怎么会 出现盐和石膏呢?但有的专家指 出,红色是高价铁富集的结果,要使 高价铁富集,必须有强烈的淋溶作 用,才能把易溶的各种元素溶掉带 走,剩下难溶的高价铁,因此气候 必须是多雨湿润;至于地层中的红 色是成岩中还是成岩前产生, 更是 众说纷纭了。甚至这种岩层最重要 的特征红色,也是要附带说明的,因 为红层中并非总是红色,也包括赤 橙黄绿青蓝紫,以及白、灰、棕、黑,可 以概括为以红色为主色调的夹杂 各种颜色的地层。





视角

景观 发现

.ANDSCAPE EXPLORATION

虽说红层是如此的复杂,但是 它在大地上出现的时候,给人的感 受,却不是复杂,而是美。纪层是一 种出美景的地层。我国许多著名 的景区都是这种地层造就的竞景。 如: 丹霞山、武夷山、张掖五彩丘陵、 新疆乌尔禾魔鬼城等等。

托木尔和库车大峡谷仅仅是 其中的两处罢了。

丹霞、雅丹、彩丘、 还只是红层景观中的小风景

随后,我们去库车西部一处叫 克孜尔的魔鬼城景区,路讨一处山 地,起起伏伏,每一个都身披丘彩。 我问范晓:"这些丘陵,能叫彩币 吗?" "彩丘不是专业名词, 在学界 也未被认可,其实应该叫雅丹,雅丹 是一个被学界认可的概念。"

雅丹是维吾尔族语, 意为"陡 唆的上丘"。

我发现, 范晓先生将许多专家 称呼的丹霞、彩丘,一概称为雅丹。

而中山大学研究红层、丹霞、 雅丹地貌的彭华教授,则将一些专 家称为雅丹的景观称为丹霞。彭 华教授区别丹霞与雅丹的标准简 单地说: 丹霞是石山, 雅丹是土山; 丹愩参差错落,雅丹大致等高。

除了丹霞、雅丹的争论之外,又 有一个新的景观——彩压加入了 争论。彩丘, 顾名思义是彩色的丘 陵,但一些人把彩丘叫丹霞。

丹霞、雅丹、彩丘, 为何会有

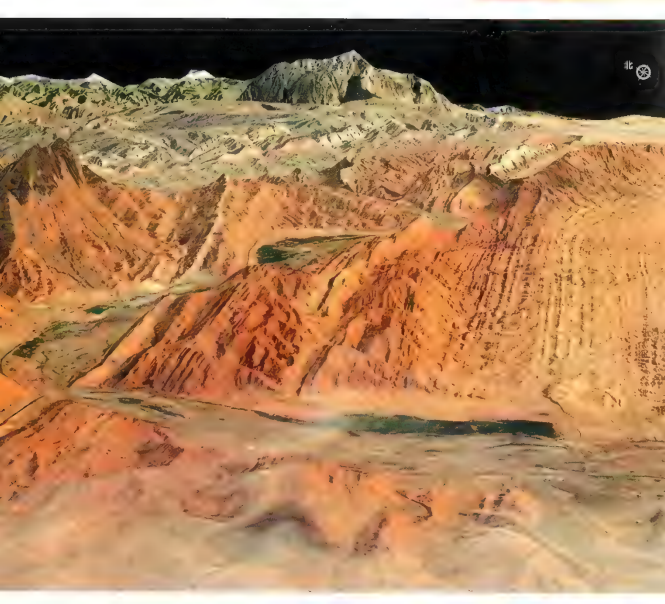
这样混乱的称呼呢?因为它们相 像——同样是以红色调为主,形态 **F**奇百怪的地貌。也难怪老百姓 ·言而概之: 魔鬼城。这个概括形 象生动,准确地抓住了这些景观某



杂志园地 http://zz2012.net

红层峡谷之

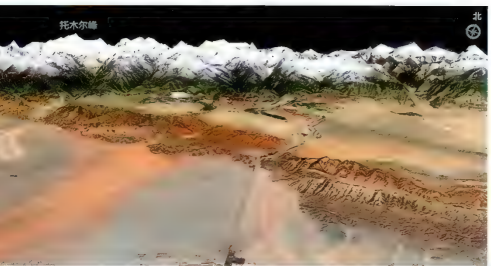




杂志园地 http://zz2012.net



视角 景观 发现



种共同的东西。但这是对景观给 人的心理感受的概括,还不是景观 本身特点的高层次概括。

新疆的经历,让我们感到了一 种困惑:有许多红色的景观,没有 名称,无法将它们归类。在红层的 景观审美中有一种只见树木,不见 森林的倾向。我们熟知丹霞、雅丹、 彩丘这些局部风景, 但我们不了解 那些包含这些风景的大景观。比 如, 当我在托木尔大峡谷和库车大 峡谷中旅行, 我看到了峡谷中的各 种景观, 但是当我问到住处, 上网 在Google Earth (谷歌地球)上寻 找我去过的峡谷时, 却发现它们只 不过是一片红色山系中的两条线 而已, 而我对这片红色山脉所知其 少。难道我不需要先了解这片山脉, 再了解这条峡谷吗?还有那条横亘 在塔克拉玛干沙漠中的麻扎塔格 山, 细细一条, 红白两色, 从两向东, 长达百余公里, 当它与和田河相遇 时, 戛然而止, 好像一条巨龙由天而 降,专程为,引和田河饮水而来。但 这么独特的一条山脉却没有地貌

景观意义上的分类名称。

我又想起了四川盆地被称为 "川东平行岭谷"的山岭,"平行"二 字很形象; 还有太行由中的嶂石岩 地貌中的"嶂"字、描纂形态、神韵 全出。难道新疆这两条如长城、似 游龙的红层山脉, 不应该有一个形 象逼真的好名字吗?

新疆是欣赏红层风景最好的地方

彭华教授将我国国土红层出 露的面积与黄上覆盖的面积和略 斯特地区的面积进行了比较。红层 出露的面积是82.6万平方公里,占 国土面积的近9%,已经大于黄土 覆盖的面积(63万平方公里).接近 喀斯特面积(91万平方公里)。可 是在我们以往的经验中,黄土高原 和喀斯特地貌知名度很高,红层却 少有人谈及。

虽然红层出露的面积如此之 广、但并非都能形成引人注目的美 景。因为红层美景美就美在其岩 层的色彩, 但在我国南方的湿润地



红层峡谷之

托木尔大峡



杂志园地 http://zz2012.net



有味道的红层

1111

区,由于降雨充沛,大地生机盎然, 地表上的森林等绿色植被已经将 红层的红色掩盖。因此我「南方 地区的大部分红层景观是一种被 隐藏起来的风景。

四川盆地是我国红层出露面积最大的地区,整个盆地都属红层出露地区,但是这里一年四季都被绿色的植被和农作物覆盖。而在我国的西北干旱区,大地植被稀少,大部分山地呈裸露状。红层所形



成的山脉、峡谷、台地、丘陵等地貌 形态没有任何遮掩,岩层的色彩尽 情展示,红色更是大放异彩 西北 下早区风化作用贵烈,老的风化壳 被风雨揭去,面的红层,菊面呈露出 来,如此反复,便造死了这里红层 地貌色彩的新鲜饱满,光彩夺手

在两北千旱区,新疆的红层分布最广,种类最为丰富,形态最为多样。如:罗布泊一带形成的规模宏大的雅丹群,准噶尔盆地的乌尔禾 鹰鬼城,昌占五彩湾,库 年大峡谷,托木尔大峡谷等。

但是遗憾新疆还有很多红层 景观没有进入审美的视野。



在阿克苏和范晓先生道别后, 我们飞到了喀什。新疆的摄影师郝 沛来接我们,准备一起去乌恰县后 属的临近国境线的一个地方—— 玉奇塔什草原。





杂志园地 http://zz2012.net



乌恰

MATERIAL CON-

我以为我们的红层之旅已经结束了。没想到,我们竟又和红层相遇,而且进入了红层景观最为密集,也是最精彩的地区——克孜勒苏河流域所在的地区。克孜勒苏在突厥语中就是红色的河的意思。

从喀什出来后,我们沿着S309 省道一直向西。起初,路边重重叠叠 的大山还是不那么鲜艳的黄色,然 而没过多久我就发现它们的颜色 开始转变——红色的大山出现了。

当车开到了乌恰县城时,我发现这个县城的四周都是红层。我看到在县城的西南方向,有一列颜色鲜红的山岭,背后是茫茫的雪山;站在县城中心的大道上向四周望去,县城的东北、东南、西北都是红层山地。这时一个想法涌现出来:乌恰县是一个被红层包围起来的县城,它是红层中的县城。

S309: 中国的红层大道

离开了乌恰这个被红层环绕的县城,汽车行驶在红层大山之中, 路两边岩层中的彩色条带随着岩层褶皱起起伏伏,仿佛彩虹的浮动,亦如一条条彩龙在飞舞。

\$309是一条东西向的大道。 顺着它南面的一条河谷望去,就会 看到南面的红层大山一层高过一

杂志园地 http://zz2012.net

层,向看远方涌去。更增加其神秘和宏大气氛的是,有《群山的背后是更加高大巍,振舟号》。

②公一个叫加斯的地方,鲜红的○衣勒苏河出现了,从此它将陪个我们一直到达中国的最重点

我们的目标是一台经信息原





这个草原得到了摄影师都市的极力推荐,但认为这是自起最美国草原 我在想:是什么打办了这个走遍了新疆,是过了无数美景的摄影师的心呢?

仁一个名为马鲁克恰是乡的 地方、一条司汇入克孜勒苏河。我 们是只有这条河逆流而上,一旦走 车, 对条河间河头。年离开了主路, 开上了一条坑坑击上内路。从这条 路一开始, 河的两岸就是鲜红的红层。夕阳照射在红层大口的新面上, 颜色是那样的鲜艳。晚上很晚 我们才到达了住地——边防部队 的营房,



型目,为了能赶上目,正时形被 摄影师称为"暮曙辉"的光线,大还 设完我目就出发了,我们到达上命 降什些原的时候,大已经亮了。透 过年窗向远方望去,意想不到的是 起伏的大地都是红色的,远方是二 个红色的山峰,山峰的后面是雪山。 、条蜿蜒的小河穿过了盆地中的 草原,河流两旁是一质顶柯尔克孜 牧民的毡房,散落在草原之上。

由上海拔高达3000多米。气温很低,我看到几头小牛穿着棉被做成的厚外套。浑圆起伏的山丘上;牧草稀疏低矮,甚至一些地方赤裸裸的,看不到一点绿色,而只是展露









着岩石的红色。一位牧羊人赶着羊群从红色的山坡上缓缓前行,阳光 正好照射在那片山坡上,羊群洁白, 大地红艳,真是一幅罕见的画面

离开玉奇塔什草原, 找们原路 返回, 昨天晚上没有见到的责色, 今 天全部显露在我们面前。在一处 高岗上, 我们登高回望, 玉奇塔什草 原就像红层丘陵上的绿地毯, 这 时我似乎理解了郝沛把玉奇塔什 草原称为新疆最美草原的原因。至, 哪里才能找到这样在缓缓起伏的 红色大地之上, 皑皑的雪峰之下, 溪 流蜿蜒, 红山耸峙的草原呢?

沿着309省道,我们到达了中 国最两端的村庄——斯木哈纳村, 见到了我们要见的一户柯尔克孜 牧民。在\$309省道的终点 中 国通向吉尔吉斯斯坦的伊尔克什 坦口岸,我再次看到鲜红的克孜勒 苏河从吉尔吉斯流过来,沿河还是 红层山地被切开的断面——鲜红的岸壁。



这时忽然一个念实浮现在我的脑海:能否命名S309这条大道为中国的红星大道呢?

S309 名度, 从将任至伊了克口 过。这条大道通过了新疆之一口 貌景观最集中的区域, 经过了红层 中的县城——乌恰, 路边是延绵不 绝的红色山脉, 伴随这条路的是一 条河水鲜红的河流, 还有那么多不 为人知的红层景观等待人们去探 索……将它称为中国的红层大道 有何不可呢?

这条大道还有一个意义:它 所在的红层就像一条红地毯正 好铺在中国最磅礴壮丽的两条大山——天山与昆仑之间。因此可以 把这条大道看做是天山与昆仑山 的分界线。

当你驾车沿着这条大道奔向中国的最西端,这时你的右侧是天山,左侧是昆仑,脚下是大地为你制作的红地毯——红层。这时你的感觉会是如何呢?



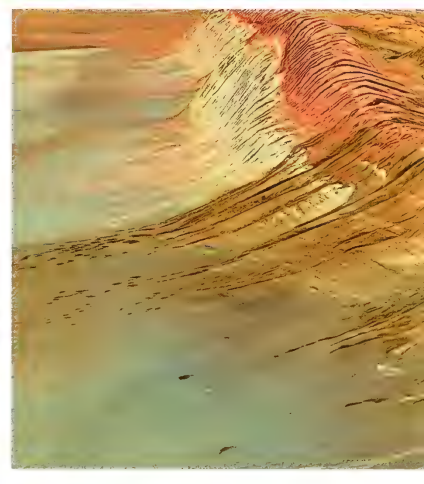
天门: 新疆红层地貌的标签

在新疆寻找了一番红层之后,虽说我们看到的红层景观已经精彩至极,但是总觉得缺少点什么东两。缺什么呢?终于想起来了,缺少石拱门。记得范晓先生说过,中国西北干旱区的红层(范晓称之为红色砂岩地貌)景观,规模庞大,类型齐全,完全可以和大洋彼岸的美国西部干旱区——科罗拉多州、犹他州、亚利桑那州的红层景观相媲美。但我知道美国西部干旱区的红层地貌中多石拱门,仅犹他州就有2000多座。

"中国也有啊,就在附近。" 当我把这个想法告诉给郝沛时,他答道。

他告诉我离喀什大约40公 里的地方,一座山上有一处很精彩 的石拱门, 当地人称之为天门。早 在1940年英国探险家艾瑞克·希 普顿发现了这座石拱门。他在《鞑 靼之山》一书中这样描述:"那是一 块从顶部到底部完全被挖空的巨 石。"希普顿当年曾经三次试图从 南面的山谷登上石拱门, 最终都以 失败告终,因为那座石拱门处在一 座高山的山脊之上。直到50年之 后,美国国家地理组织了一支科考 队伍, 他们想实现希普顿的愿望, 登上拱顶并测量石拱门的高度。在 现代登山和攀岩技术的帮助下,他 们获得成功。测量的结果, 石拱门 高达360米。

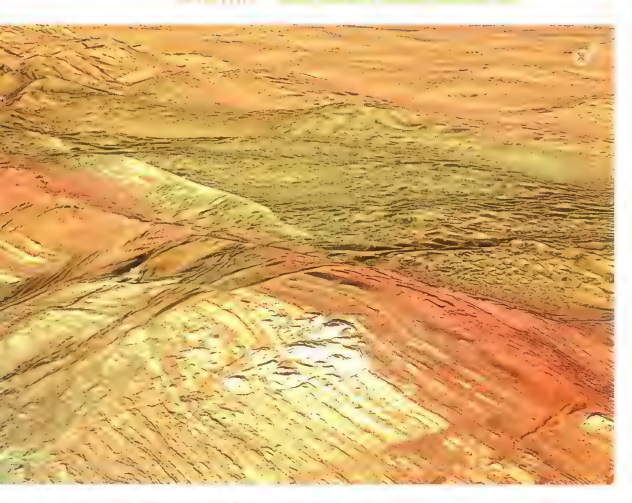
石拱门坐落在乌恰县城东南



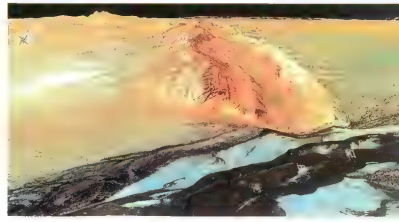
方向的一座红层大山之上,我们由山的北面沿着一条峡谷向上攀登。攀登的过程是轻松愉快的,我丝毫没有感觉到美国国家地理的那支队伍攀登时所描绘的种种艰难和危险,凛冽的风和滚落的碎石我们都没有遇到,峡谷中各式各样的卵石倒是吸引了我。那些卵石形形色色,有大有小,带着各种形态的花纹。这些五花八门的石头是怎样来的呢?看看峡谷的两壁便能明

杂志园地 http://zz2012.net

大漠中的红层山岭



白一二.两边虚壁的岩石中都是大大小小的卵石胶结在一起。这种岩石叫砾岩,形成于曾经的河流和湖泊中,只有河流与湖泊才能把这么多种类的岩石集合在一起,后来河流和湖泊干涸下沉,这些卵石被压实胶结成为岩石,经过地壳运动被抬升起来,成为山脉。后来洪水从山顶和峡谷两边的山上把这些卵石冲刷下来,留在了这里。在红层地貌中,砾岩是最坚硬和抗侵蚀



杂志园地 http://zz2012.net

视角 景观

发现

PERSPECTIVE

LANDSCAPE

EXPLORATION



与风化的,也正是因为如此,这座红 层大山上出现了石拱门。因为这里 的岩石坚硬,它顽强地抵抗着水和 风的侵蚀,即使被岁月掏空了身体 的大部,还要顽强地留在天际。

边欣赏峡谷中的卵石,边攀登, 大约3个小时后, 我便能望见那座 石拱门了。

在山脊的最高处,被它包围起 来的天空像一弯弦月。也许还离得 太远,它看起来很小,若不是专门 为它而来,我若是一个牧羊人和途 经者,可能都会将它忽略。

随着山坡越来越陡峻, 石拱包 围起来的天空就越大,由月牙变成 半圆,再到圆,而后拉长成为椭圆。 最后一段路极为险峻,我们爬上了 山脊,站立在了天门之下。

夕阳已经越过天门,照射在拱 门对面峡谷中的一处处直立的悬 崖上。天门比我想象的高大得多. 可以用壮观来形容。组成天门的 岩石就是那灰黄色的砾岩。当年 美国国家地理的科考人员攀到顶 端测量时,书中描写测量绳刮落的 卵石一颗颗落下来,伴随着"嗖、嗖" 的风声,坠落到天门下深不可测的 峡谷中, 许久之后才能听到卵石落 到谷底发出的撞击声。

郝沛作为摄影师,深深为我们 到达天门时错过了夕阳余晖而感 到惋惜。他决定再来一次拱门,要 带着帐篷来,一定要拍摄到夕阳昭 耀拱门的照片。

没想到,一个月后,他发来了一 张天门的照片, 却是星空下的。群

杂志园地 http://zz2012.net



早 对_小、展刊横跨夜空,天门被一束 光打亮,好似安] 银刊能大 空中 有流星划过,留下一道轨迹。

这天门何尝不是一道地质史 1: 的流星。\$\rightarrow\$\rightar

为什么我们总与红层相遇

此次新疆之行,封线生具是我们任务中的一项,但红黑景观却一直如影随形。当我们去。由奇洛住草原上看草原时,看到了红层之上的绿茵草原;当我们奔向中国最西端时,我们行驶在中国的红层大道上,看到了红黑中的县城一一乌恰;当我们去奥依塔格去看冰川时,我们看到了冰川在红层大口中

流淌;当我们穿越东帕米尔高原,走进叶尔莞河谷,去寻找杏花村时,我们又一次一次地与红层邂逅,当我们历经艰险,冲出西昆仑的贵!峻岭,走出山口时,西昆仑又心产色的、风速的,却一分我们遭引,一至当我乘坐飞机返回北京时,我,在户机翼下是起伏的鲜红群山。

是巧合,还是上天的安排?

都不是。以往我与这些景物 无数次地相遇,它们都曾涌入我的 眼帘,但是那时我对"红层"并无概念,因此这些景物没能给我留下深 刻的印象。眼睛对景物是有选择的. "观看"这一行为是一个人对世界 的重新组织和构造。你能看到什么,取决于你的经 万,你的积累,你的目的…… C





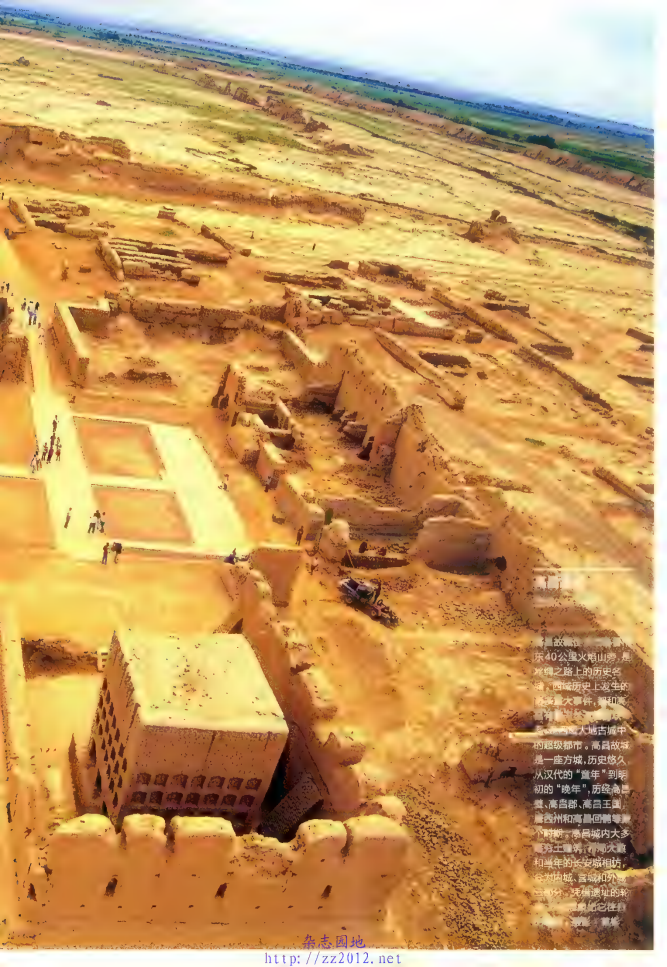
别代"河間" 1. 冯迪

在新疆,有许多散落在荒 原和绿洲上的古城废墟, 其数量之多, 历史之深厚, 让人印象深刻。然而,人 们却往往忽视了它们的一 个特别之处 城址形 状。根据考古学者的研究、 梳理和分类,除了和中原 地区城池相似的方城外, 新疆还拥有许多圆城、不 规则形城……这些形状各 异的古城,像是留在大地 上的一个个谜题,带领我 们走进新疆的悠远岁月。

撰文/南香红



http://zz2012.net



PERSPECTIVE LANDSCAPE EXPLORATION

视角 景观 发现

刚结束不久的全国第三次文物普查结果显示。 新疆拥有的占城遗址多达约370个。 在记录它们"身世"的权威资料集中。 考古学者单辟篇章,梳理探讨新疆古城多元的城址格局。它们 方圆不定,复杂神秘的"身形", 成为人们探寻西域历代古城的一条蹊径。

高昌废城

昔日的国际都市

西行取经的唐玄奘曾与 第、「トー、さんとはき 2.维出生有3个人类型 上文的文 土方小文 軸又 なごえ 集11 中的 文 * 680 * 经卷,是研

废墟!"。摄影/黄彬

一座刚刚"醒来"的古城

2012年,又一座古城浮出了 沙海!

在地球奥秘不断被探知发 现,好奇的人类已经恨不得要到 火星上去发现点什么的时代, 塔 克拉玛干沙漠中心的斯皮尔古城 在沉睡1800年之后, 抖抖身上 的沙子醒来了,它加入新疆数百 座占城遗址的行列,给人们带来 了诸多的惊喜。

这场不期而遇是这样的一 2012年秋季,中国社会科学院 新疆考古队与新疆策勒县文化局 联合组队,沿着从昆仑山发源、流 入塔克拉玛干沙漠便消失不见的 达玛沟水系向北深入沙漠腹地考 察, 漫漫流沙之中, 考察队与残破 而傲然突兀的斯皮尔古城城墙相 遇了。中国社会科学院新疆考古 队队长巫新华是如此评价这次发 现的 —— 一座"首次发现,保存 完好, 时代甚至要早于著名的楼 兰城"的占城再现下世。

考古字者绘制的城址图展现 了它曾经的身形。

这是一座方城。

主流"方城"。 来自中原营造的基因

如果有机会翻看数百张新疆 古城城址图, 你会发现, 这座刚刚 浴"沙" 重生的城池,属于一个"大 家庭"。新疆现存诸多古城遗址、 其规模不一,形制多样,平面有方 (长方)、圆(椭圆)、不规则等形 状,而尤以方(长方)形为主。

在西域中曾经繁华过的方城 还有很多,诸如大名鼎鼎的楼兰 古城。

100多年前, 斯文·赫定发 现楼兰的传奇早已让人们耳熟能



杂志园地 http://zz2012.net



由手独特的保存条件 和历史环境,新疆现存 诸多古城设址。新型 的古城址规模不一,形 制多样。有的城为内 外两重,有的城垃圾模 宏大,为外城、内城、宫 城二重城。城垣有奇 rps 新、砌筑、夯筑与柳 使错层间筑等多种结 构,大多因地制宜、轨 多,个别用石材。其中 川形城有营盘古城、安 也尔古城、尼雅南方古 城、阿孜干占城、琼库 勒占城等,典型的方城 有楼兰古城、罗布泊南 (LL/LE/LK)古城等。

详: 艰难的沙漠行进,忽起的令人 迷失方向的沙漠风暴,迷路的问 导艾尔德克撞入一片废墟,捡回 的一些木雕残片泄露了天机。

公元前126年,张骞出使西域回到长安,也曾经报告过这座 古城。

核兰是神秘的,中国史书对 其记载绝笔于公元175年,从《后 汉书·两域传》对它的讲述戛然 而止后,楼兰似乎突然消失了。 "黄沙百战穿金甲,不破楼兰终不 还",千百年来,中国人在诗词中 吟诵着楼兰,却不知道楼兰在哪 里,是什么样子。

和楼兰一样,消失1800年之 后再浮出沙海的斯皮尔古城更加 神秘。它如何消失,在历史上又 曾如何存在,目前所能得到的答 案,仅仅只是推测。

斯皮尔古城面积在0.12 平方公里左右,而城外遗址区的分布面积超过了60平方公里 里。在典籍里能够找到的对应 是《汉书·西域传》里的两场 三十六国中的渠勒国。"去长护 五千四百五十里。东北至都护 所三千八百五十二里,东与戎卢、 两与若差,北与于弥接"。因斯皮尔古城是该区域第一次发现,也 是唯一能够对应汉书记载的古城,它有可能就是渠勒国故城。

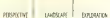
文明从氏族社会源起,发展到营城为邦,可以说,城邦是人类跨过了文明门坎的一个重要标志。所以当张骞带来楼兰邑有城郭的消息,实际上是向已然营造了浩大繁复的长安城的汉文明报

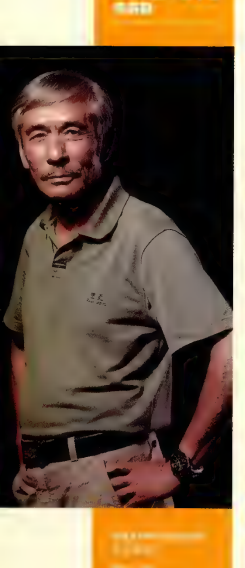


视角 景观

发现

11527





古城是新疆历史文明 的别样华章 内有乾坤

告: 在遥远的地方, 有一些人和我 们一样已经进入了城邦文明。

然而,这些遥远的城邦,就那 样无声无息地消失了,一消失就 是上千年,然后又突然穿越时空 来到现在,这,无论如何都是一件 充满魔幻色彩的事情。

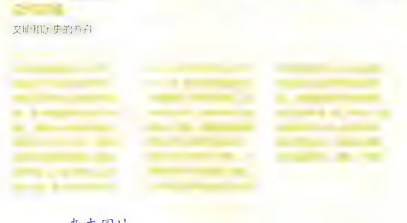
尽管远在西域, 但斯皮尔古 城和楼兰城一样,在营城的方式 上都是"汉式"的。也就是说,它 们的城都是外垣方正, 内里遵循 中轴对称的汉式营城思想。

楼兰(LA城)位于罗布泊西 北岸。城垣为方形,总面积约10 万平方米。一南一北两条河流绕 城而过,城东则曾是吾波万顷的 "盘泽" 夏布泊。一条宽而深的运 河将城分成两部分,城东北是佛 塔、寺院,城西南是官署、居民区。 书古学家证实,楼兰是一个兼有 农、牧、屯田、贸易的城邦。汉王 朝经宫丝绸之路、控制西域时,楼 兰的水利、屯田得到大规模开发。 斯坦因在楼兰LA城里进行了挖 掘,他找到了大量的汉魏古钱、丝









杂志园地 http://zz2012.net

视角

景观

发现

PERSPECTIVE

PECTIVE LANDSCAPE

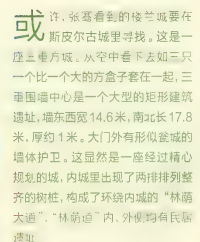
EXPLORATION



摄影/陈志勇

獨、文书,其中一个带有木雕小佛像的建筑装饰品,被认为是中国境内发现最早的佛像艺术品。东方的丝绸制品、陶器、漆器、铁器,中亚的棉布、毛布制品,铜镜甚至海贝,波斯、希腊、罗马的艺术品都在楼兰一并呈现。

但是, LA却未必是张骞看 到的那个楼兰城,目前研究发现, 这座古城不早于东汉。那么更早 的楼兰又会是什么样子?



这是一座"具有典型汉式风格四重结构的高等级汉代占城遗址",但是由于没有进行正式的考占发掘,关于这座城的一切秘密都还埋于沙漠之下。

119 阿克苏地区 58 巴音郭楞蒙古自治州 39 昌吉回族自治州 33 伊犁哈萨克自治州 25 喀什地区 21 和田地区 20 吐鲁番地区 18 乌鲁木齐市 16 哈密地区 11 克孜勒苏柯尔克孜自治州 6 塔城地区 4 博尔塔拉蒙古自治州

32%

370

新疆古城所属地区分布图(单位:个)

神秘"圆城",自西迢迢而来

1995年疯狂的盗挖事件,使"营盘古城"这个名字在沉寂百



年后,突然被重视起来。历史上,探险家、考占学家们多次路过或考察营盘,但在他们的著述中,对它要么避而不谈,要么便是寥寥数语一笔带过。

1900年,瑞典人斯文·赫定曾来到营盘,这个曾深入塔里木盆地考察数次的人,也没有对这座古城青眼有加。他只是简单地把营盘城称为"圆形的围墙",因为他看到的营盘古城只剩下了一圈圆形的围墙,并且有南北东西4个门,这4个门曾让他感到些微的困惑,他思量:"假如这里是一座城堡的话,那么只有一个大门也就足够了。"

斯文·赫定进一步推断:这是"一座占代驼队的客栈"。也就是古代罗布淖尔至库尔勒途中的一座供人们躲避风雨或其他不测的客栈。而所谓的不测,可能是春天的风暴、敌人的攻击等,围墙里面搭着帐篷,常住在这里的人任务是喂马和转交邮件。但厚约5米,残高可达7米的墙,仅仅是



商义台壁 27城

河子祭が現業元は、別かっ方に 大鬼有十年日2

for the following the second s

大,与月,月一八八 个个盛开的向日葵在17百多 片广阔陆地的高田低谷之间。八 1 211、月11、7 21 八八八二八十二八十二 八八八二八十二 译名,这座蓝氏城就是圆形的。公

11 (日代)、 100 人 大月 (1000) - 10 日代 ますなける (1000) - 10 日代 はない (2000) - 2000 (1000)

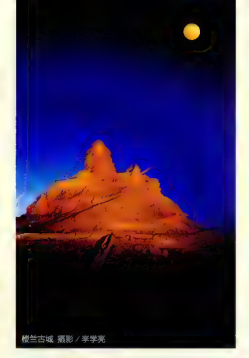
摄影 王彤

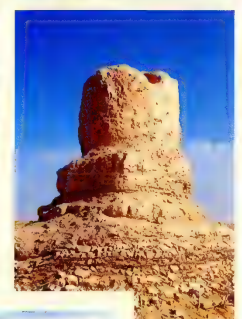
杂志园地 http://zz2012.net

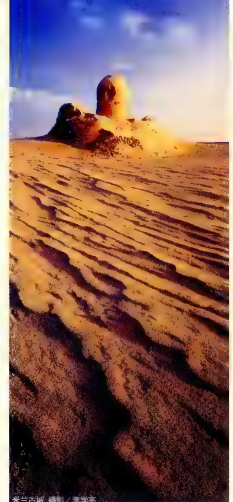


视角

PERSPECT VE











至于圆形城,除了古昌,且面 在面疆还发现了多点成成。对应 得克古城、尼雅古城、安建尔兰城、尼雅南方古城、阿孜干古城 琼库勒古城、硝里汗那古城、沙雅 库格托克古城等。

数座圆形的城、正人将主贯 ?? 漠戈量中等藏的一条文明线察及掘了出来,从孔径河下店的营量。 东南,是麦得克古城,再往向有安迪尔古城、尼雅南方古城等, 每至 圆形的城,基本呈向北方向海,穿了 整个塔克拉玛十八点,两卷二点出一条西方文明传题。。15世

连接草盘占城的,是来自东 几的不断向西方延伸的一座里至 壁 净量的走向意味着丝织了路 的上向 [15] (15] (15] (22]

宁立在文明十字路口上的城池

相对于欧亚大陆上广大游牧草原来讲,"城"的出现意味着另一种文明方式的呈现——以河为伴,定居耕种,相对稳定窜足的生活。在占代,人们称 守故的族群为"行国", 行城邝厅享为"居民"

新疆有许许多多个 "楼兰"古城 异彩纷呈



杂志园地 http://zz2012.net





摄影/曹大

打开地图,我们可以看到,在 塔克拉玛干南缘、昆仑山的崇山 峻岭之下,有许许多多的河流沿 山而下,但这些河流中的大多数, 在流出大山不久就被沙漠吞噬 了,它们的流程很短,只是在昆仑 山山前地带和沙漠边缘形成了一 小块一小块的绿洲。因为河流的 孱弱,它们养育的绿洲也很弱小, 在庞大的沙漠面前,它们只是一 块块的小小的绿色飞地,一片。 片被沙漠包抄分割,支离破碎。

有河就有绿洲,有绿洲就有 城池。在新疆的大山大漠大戈壁 之间, 就是这小小的飞地般的绿 洲,成为东方和西方文明交流大 道上的中继站、住脚地,没有绿洲 的补给和支持,文明不可能行走 得如此之远。

东方文明一路西来 —— 在叶 鲁番绿洲里留下高昌城、交河城. 在罗布泊绿洲里营建了楼兰城、 米兰城,还有达玛沟水系的斯皮尔 城、克里雅河与和田河流域里的 丹丹乌里克古城、热瓦克古城、喀 拉墩占城……一个又一个城隔着 沙漠戈壁相望相守,它们的方位和 路径基本与丝绸之路吻合。

这些城池如今大都深陷于沙 漠,周围除了起伏的沙山一无所 有。河水退去绿洲消失,文明如 昙花般惊艳一放,然后归干寂寞。 沙子埋没了一切,但也保留了东西 方文明相遇时的模样。

在方形的楼兰、尼雅,出土了 大量的汉简和大批中国古典经典 如《史记·匈奴传》、《左传·昭 公》的抄写本。人们发现,楼兰、



佛国的记记

尼雅这些塔里不边缘的城邦国家,曾经深受汉文化的影响,汉语一度曾经是官方的书写文字,在一个目,来中,他们是人后,今一个人,及行优雅的问候:"一个。一个人,以及境再拜致问大王。"

文明不只十一八万,十日 样是方形的喀拉坳山水、为一家找到了中国目前最早的一张训 像。这个佛侧着脸,眼睛低垂在 看着下方。他是他初到中国时的样子,还没有被中国人心,不太 改变过——纯粹的糠吃少一、有 看一张希腊人的而庞,高有不口 都头,紧盯卷曲的看上,人为 他穿着通肩的袈裟,交脚坐在一 卷建坐上;在丹丹乌里克,人口 发现了盛唐流行的"田、片片" 作画技法。从上个也们可知 日本学者就提出.:: 下初建于公元607年的仿唐式木结构佛教 寺庙法隆寺的壁画风格, 因袋的 并不是长安的画风, 而是饱含了 西方文明的因素, 应注是来自于 西城。在过了近100年后, 丹丹乌里克才提供了直心的证据。

文明的《中女士后每一片城池里, 无论是方形的城、圆形田成, 也是不成則归城

在点的石内对查查血脉的 或式但外间摹型中,保留着公 元纪元后的三四百年人类义则 最华美的部分。15号之下为上 人棺木上所盖的狮纹毯,是印度 风格的;他身上的大衣是希腊罗 马式的;他的被子、内衣、枕头是 中原式的。尤其是他身上的那件 红地黄纹缕金袍,是一件举世罕



视角

景观

发现

PERSPECTIVE

LANDSCAPE

见的宝物, 其表里材质分别来自 西方和东方,一件衣服就这样将 东西方缝合在了一起。

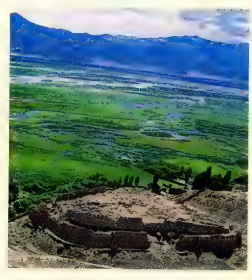
"倒悬"交河,多元文明在大地 上雕刻的城

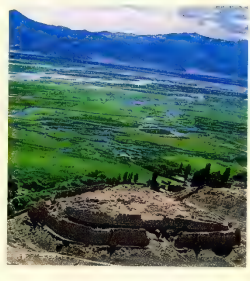
文明似乎是长着翅膀的,它 轻盈的飞行远远超过了人们的预 料和想象。位于吐鲁番盆地的交 河故城是东西方族群大融合、文 化大交汇的最好见证。

河城不是方城也不是圆城,远 远看去像是一艘"船",这样 的格局并非人为 乃至天成 以卒城 而生长在大学的探长台牌之上,两分 是古老的,可道, 曾在于百年的岁月里 告告汤汤,冲击塑造出这块船形的苗 工台加

更形象地说,交河城是一座 倒悬的城。来到这座古城, 你会 发现一个奇异的现象: 城址的上 部,是距今2500年的洞穴式住 房,而越往下,离现代越近,最底 层是公元14世纪交河故城废弃 时的遗迹。这和人类文化遗存规 律正好倒了个个儿。古代文明 · 般都是呈正向层层叠压,老城死 了,新城就在老城的遗骸上生长。

当考察完整个交河故城后, 学者们才恍然大悟: 交河是交河 的先民们集体雕刻出来的一件规 模宏伟的作品。在公元前5世纪





至公元14世纪的将近2000年 的岁月里,来自几大人种的一个 又一个民族、一群又一群的人,依 照他们自己的文明样式和对"城" 的理解不停地掏挖,不停地雕琢, 最后打磨成交河完整的格局。

因此, 交河与别的古城不同, 是一座没有城墙的城,是一座在 大地上一寸一寸掏出来的城。

远在距今3000多年前,吐鲁 番盆地游牧着一支头戴尖顶帽、 身穿皮大氅、脚穿连裤皮靴的神秘 白种人。他们就是新疆原始民族 之一, 史学界称其为"寨人"。他们 掏上为穴,开始了交河城的营造。

个民族退出交河,另一个 民族又潮涌而来,在原来的居址 上再向下掏挖,建成更大更完备 的屋舍。交河故城就这样向大地 深处延展着,以至有了这样的奇



帕米尔高原上的明珠

石头城位于新疆塔什 库尔干塔吉克自治县 城东北角,叶尔羌河西 岸,是古丝路上著名的 古城遗址,它是汉代西 域三十六国中蒲犁国 的王城,唐代朅盘陀国 的都城和后来"葱岭守 捉"的所在地,也是清 朝"蒲犁厅"的驻地, 一直是该区域政治、经 济、文化中心和交通枢 纽。石头城分内城和 外城,内城保存较完 * 大部分城墙、城垛、 女墙、角楼和东北角大 门保存完好,外城破 坏严重。摄影/刘辉



令几句。代刊的人。。 可见。此句是,,可以是《文》 成次。但是,本句符》,一个也 在,因作为是《《大九年》,一个 的动体。可是《本》,人类《 玩人的方》,是《一个人人》 话:"是成一个有句句。

311'L 4 L 'M C

摄影/刘元















杂志园地 http://zz2012.net



乌鲁木齐

天山山区

荒漠瀚海中的绿色湿岛

亚洲中部最大的山系——天山全长2500公里, 西起乌兹别克斯坦克孜勒库姆, 东至川中岭密星星峡。我国境内天山长1700公里, 其巨大身躯崛起于荒凉、炎热、干燥的荒漠戈壁, 由廣高峰终年头戴银色写冠、身披绿色铠甲, 在南北疆之间形成了一条又高又长的绿色走廊。中国天山山系由南天山、中天山、北天山三条山链, 20多条由脉及众多山间盆地组成。在这里, 由顶皑皑白雪和冰川下发源了370多条河流, 尤其是哺育了我国最长的内陆河——塔里木河与水量最大的内陆河——伊犁河。天山的雪水、河水, 灌溉了富饶的山间河谷, 同时成为北疆城市带和南疆绿洲群的命脉。

> 新疆 **一半的水** 出自天山

•阿克苏

降水 天山虽然又高又 大,但又有诸多峡谷走 底,可以按平中自北冰 洋和大西洋的暖湿气流, 为山地迎风坡地区带来 了相当可观的降雨量,由 此形成了"天山湿岛"。 天山山区平均年降水量 987亿立方米,超过新 疆年降水总量的40%。



- 天山山区年降水量
- 新疆其他地区年降水量单位(亿立方米)

● 天山山区冰储量● 中国其他山区冰储量

单位(立方公里)。

4408

22.95%

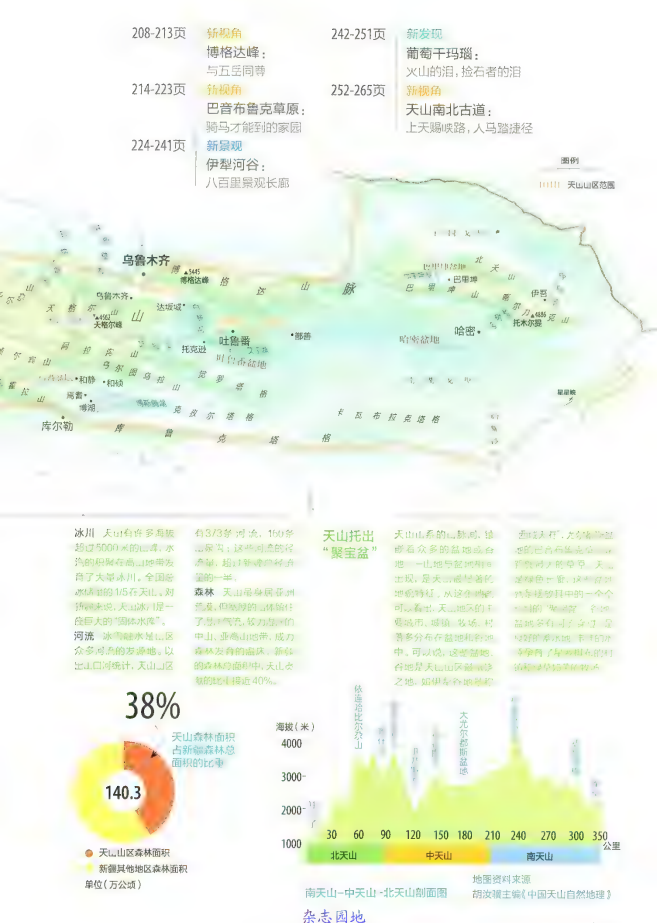
53.6% 天山年径流量 占新疆年总径 流量的比重

- 天山山区河流径流量
- 新疆其他地区河流径流量单位(亿立方米)

杂志园地 http://zz2012.net

天山冰储量

占全国冰储量



http://zz2012.net

207





与五岳同尊

撰文/刘亮程 摄影/李学亮 等

位于东天山(天山以博格达山为界分为西天山和东天山)的博格达峰, 一直以其高耸的山峰、丰富的垂直自然带景观而为人所熟知,却鲜有人 提及其文化意义。自古以来,博格达峰犹如西域的地标,不同的民族向 它走来,不同的文明在这里交汇。人们将其视作神山,从周穆王赴天山 祭天开始,祭祀博格达峰的活动持续了数千年。它不仅仅是地理意义 上的高峰,更是人们精神的峰巅。

东有五岳,西有博格达峰

我在天山脚下出生,这座大山 陪伴我半个世纪。我走到哪里,山 都在望我。她望我的时间远长于我 望她的时间。我是她看着长大的。 我跟外地朋友说,你到新疆第一眼看见的肯定是天山,而印象最深的必定是东天山的博格达峰,在飞机降落乌鲁木齐的前20分钟,三峰并列的博格达雪山出现在机翼下方,她是山顶上的山,像一只张

杂志园地 http://zz2012.net



开的巨手,被群由托举伸向茫茫力、 天。而你生人有一到吐鲁番,撞入 眼帘的也是博格达峰。她肃穆地 竖在那里,你看与不看,她都在眼 口。它经不是人

新疆人自豪地称自己为"天山 几女",无论生活在北疆(以天山为 界,新疆分为北疆和南疆)准噶尔等 远,还是南疆塔里木盆地,大口汽子 眼前。这座山太大太长,东四穿过 整个新疆。南坡耕种,上板与大口, 南山北滋养品两种不一样的生具

在曾经穿越过亚欧大陆的蒙古人的传说中,天山是一位仰天横 躺的勇士,他的头颅是西天山的汗 腾格里峰,意为顶天的汗王峰。左 仔自伊犁河谷延旬到四红春江,大 山北部的各地由此有12"准唐'。 "7一"的意思。我可至约74。 带的南山蒙语名依海色上示了!。 坚硬的肋骨山,连宫边里月一带的 山脉是第一个尾巴里耳,蒙语老虎腿。而乌鲁木齐东向的摩格达峰, 蒙语意为"神圣的、至高无上的通 灵之由",她是天山的心

在新疆的众多事峰中,天山博 络内华区有人们对她的最高敬仰 人。古代塞种、匈奴、突政、空事已 肯称"胁格里",通人。在一区一名子 肯定的含古代各人成对天的无限想 象和敬民、博格达峰,只是与大连 接的至高神灵。古人祭人之所。

博格达峰下发现的大型列·马 坑遗址、山神庙运业以及周马众多





的古岩画群,都显示博格达峰祭天活动数千年来未曾中断。周穆王以 天子之名,远涉万里,赴天山祭天, 拜会当时的西域氏族首领西王母。 这是中国天子天山祭天的开始。清 代收复新疆后,对博格达峰的祭祀 达到一个高潮,博格达峰作为"永 镇西陲"的象征,列入国家祭奠名 山,乾隆皇帝曾亲撰祭祀文,博格达 峰祭祀规格等同五岳。

从此,每年春秋两季,当地最高 长官率领众多文武官员,公祭博格 达山神,这一传统一直沿袭到民国。

在北方民间,一直流传着这样的说法:无论何人,只要看到博格 达峰,牧人则下马,行者则叩首,官 员则顶礼膜拜。

博格达峰自古就是一座名山。 在历代典籍中她有过诸多响亮的 名字:贪汗山、折罗曼山、金岭、阴 山、灵山、博格达山。她还有一个名 字叫"笔架山",这是自清代以来儒 文化对她的再一次塑造。古老的 萨满教、道教、佛教等,都曾将博格 达峰视为圣地。

博格达峰, 远<mark>在千里之外便被认出</mark>的地标

我曾在远远近近的地方注视 过博格达峰,当整个大地还在黑暗 中,博格达峰早早被太阳照亮。新 的一天从博格达峰顶开始。当太阳 落山,大地陷入又一个黑夜,太阳的 余晖依然长久驻留在博格达峰顶。



我在奇台的玉米地里望见的 博格达峰像一尊银元宝,高高供奉 在延绵山脊之上,整个天山在那里 突然有了型,被认出来。在正对博 格达峰的阜康市区,我一抬头,看见 博格达峰壁立眼前,似乎比我在她 脚下看见的还要逼近,她的形状是 方的,高显地竖立空中,是所有楼顶 之上的楼,房顶之上的房,那是一切 之上的神的建筑。

在和布克赛尔蒙占自治县的萨吾尔山上,当地牧民问我从哪里来。我说乌鲁木齐。牧民拿马鞭指着东南方说:博格达峰。那里距乌鲁木齐六七百公里,怎么能看见博格达峰呢。但我顺着牧人的马鞭望去.果真看见了,在门下去的准噶尔盆地的南向,天山像随手捏造的模糊粗糙的盆沿,偏东南的博格达峰则是精致的纯银盆耳,斜方形,盛满黄沙碧野的准噶尔巨盆,似乎由那个纯白的盆耳提起,朝西北倾过来。

上过好几次萨吾尔山,都没想到朝更远的博格达峰望.我想不到我会望那么远。可是,萨吾尔山上的蒙古牧民朝千里外的天山在望,这样的远望从很早便开始了,继蒙古人之后,后来到达阿尔泰山的哈萨克人也从那里望见天山,望见那个银色盆耳的博格达峰。据说他们中的一个部落,用了一百年时间朝博格达峰走近。在那之前之后的时间里,博格达峰都是一个在千里外便被清晰认出的路标。





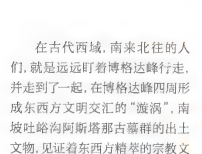
区山山天

新 视角

综合

OVERALL

发现 景观 EXPLORATION AMPSCARE



化在那块小绿洲的相遇相融。

而早在丝绸之路以前,沿天 山而行的"天山走廊",便已是东 西方文化交流的通畅廊道, 朝西 连通伊犁流域、哈萨克斯坦的七 河流域,往东与河西走廊贯通。博 格达峰下自然是东西方文明"碰 头"的地方。围绕博格达峰南北 坡的这些著名地名: 叶峪沟阿斯 塔那、交河、高昌、叶鲁番、北庭、 别十八里、天池、乌鲁木齐, 积淀了 多少厚重历史。

"建标西域"、"作镇西陲",这是 乾隆皇帝亲撰博格达峰祭祀文中 的词句,博格达峰西域圣山、西域镇 山、西域地标的意义由此彰显。

博格达峰,新疆文化精神的符号

西方旅行者们还给了博格达 峰一个震占烁今的名称:轴。大地 如平放的车轮, 博格达峰是凸起的 轴心, 道路如车辐四通八达。博格 达峰是亚欧大陆的地理轴心,也是 西域南北绿洲文明与草原文明的 分界点。从地理上看,以博格达峰 为首的天山两端, 正好是东方文明 与西方文明两个巨大的轮轴,连动 东西方,转动世界历史进程。



刘亮程

新疆作家,著有散文集《一 个人的村庄》、《在新疆》,长 篇小说《虚土》、《凿空》等。

在古代西域,南 就是远远盯着博 成东西方文明交 坡吐峪沟阿斯塔 文物,见证着东 文化在那块小绿

博格达峰为首的 是东方文明与西

天山在古代地缘政治当中一 直涵盖"天下"理念。

天山走廊历史上是连接东西 方四大文明经济政治文化交流的 生命线,控御天山才算得上控制"天 下"。汉、唐、元三朝实质掌控天山、 达到了3个发展顶峰。

历代草原民族积极致力争夺 天山, 正是为了与东西方争夺经济 贸易权和文化话语权,匈奴、突厥、 契丹、蒙古等民族, 无一不是在控制 天山以后称雄中亚, 也是在失夫天 山以后走向覆灭。

天的新疆,依然是控御东西方 的战略前沿,是牵动不同文明 汇聚、交流、交锋、融合的巨大轮轴。 天山的"天下"战略意义再次回归。 天山博格达区位的重要性将再次彰 显出来。博格达峰,作为新疆文化精 神的一个重要符号,也必将广受敬仰 和关注。

2013年8月9日,新疆数十位 作家在天池边清代祭祀遗址上,对 博格达峰作了隆重祭祀,这是西域 历史上首次文人集体祭祀博格达 峰。作为主祭人之一, 当进行到对 博格达峰行注目礼时, 我的目光仿 佛跟先人们的目光相遇在一起,我 们在延续着前人对博格达峰的虔 诚注目。

从古至今, 生活在这片大地的 诸多民族、部落,都对博格达峰有 过共同的精神依托。当他们强盛



时, 自先想的电量祭月博格达峰 当他们遇挫失利时, 想到的也是祭 拜時格达峰, 从她那里获得上人产 佑, 获得智慧和力量。远在各种宗 教成型之前, 人类曾经有过共同的 信仰, 那就是对自然神灵的敬畏。 博格达峰祭祀是传统自然崇拜的 延续。敬仰天由, 敬畏自然 这是我 们祭祀大山博格达峰的主题。



the state of the s unitati ili ili yenganik es **排稿和注册**从 表展的人们运动。从 1 MILES CONTRACTOR CONTRACTOR 巴音布鲁克草原 输马才能到的家园 撰文/舒泥 摄影/赖宇学等



天山山区

新

景观

综合

DVFRA.

那拉提牧场 摄影/李学亮

我第一次接触巴音布鲁克草 原的方式很特别,那是在1996年。 我当时在中央民族大学上学,学校 里的蒙古族男同学非常惹眼,女生 们常常围着他们套近平。那年在 北京举行的蒙占族那达慕活动结 束后,晚上要放两部关于蒙古族的 电影。不知哪位女生,竟然从蒙古 族男同学那套到了电影票,我们全 宿舍女生一起骑上自行车,在初夏 的北京大街上一路骑到广播剧场。

丶 ✓ 时电影院里,一干多蒙古族青 年坐在一起,这种经历非常特 别。那天两部电影的其中一部就是 · 情布芦䓖 现在同院起来,我不 21日人参广表之本首 灰白 宇南山 镜头有特别强烈的反应, 但是, 每当 振易上出现之居的,单层时,电影晚里 就会响起热烈的掌声。而当有着蜿 處河ш的巴音布鲁克草原出现时, 蒙 古族同学甚至集体发出"轰"的一声 序叹 事是我第一次体会到_家占人 对草乌马种神奇的深入智管的执安。

在同宿舍的路上, 我们一直在 讨论,为什么那些蒙古族同学总是 在没有任何情节的草原画,前出现 时鼓掌?那个有弯曲大河的草原在 哪里?从那个时候起,我就希望有 一天可以去到那个遥远的地方。







天山山间盆地里的

1 411 /4

巴音布鲁克草原是天山的心脏

《悲情布鲁克》的取景地在 新疆的巴音布鲁克草原,位于巴音 郭楞蒙古自治州和静县西北部。 2000年我第一次去巴音布鲁克草 原时, 为了能看到天上有北坡的景 规,我们从库尔勒出发,向东北从目 沟翻过天山到达乌鲁木齐, 然后沿 春天自北坡一路向西,经伊犁进入 巴音布鲁克草原。我发现天山东 部的甘沟一带非常荒凉,裸露的沙 石上寸草不生, 而当我们从伊犁湖 河而上进入那拉提时, 山坡上是森 林, 山顶和山脚是牧场, 风景令人迷





巴音布鲁克草原 摄影

程春

蜂。但是过了那拉提山的山梁进入 巴音布鲁克草原,一下子就平旷了 起示。既没有了茂密的森林,也没有 硅盛。与为山灯处在江度带上,又 是一个独立的生态系统。

巴爾布鲁克亞原門所称 克 。在天 中部官左右。 1/4 中中 。 (1) 2 2 年 中 、 2 年 大师的开都 河自由地流淌在草原上,形成九曲十八弯的壮丽景象,并孕育了后是面积最大的湿地, 天鹅、灰鹤等直多种鸟类在这里栖息

"我觉得,巴音布鲁克·卢玉戒." 天山的心脏。"常年在这片草原上扣 摄的蒙古族摄影师阿鲁斯这样说。



杂志园地 http://zz2012.net



水过公路的地方。水源从山上往下流, 汇成小溪, 最终聚到草原中心低洼的地方, 形成大片的湿地。

电影《悲情布鲁克》拍摄于上世纪90年代,那时很少有人知道新疆也有开阔的大草原,但在影片上映后不久,开都河蜿蜒的河曲就成了草原的标志景观。如果不是因为拍摄影片,出生于内蒙古的蒙古族男主角巴音也不知道新疆还有这种大草原。

更好候进入巴音布鲁克非常困难,从和静县的巴仑台镇出发,路况非常差,土又大。他形容第一次到达那里的感觉时说:"这个地方太好了!就像到了我梦想的草原一样,我梦想真正的草原就应该是这样的。我第一次去的时候是1990年,那时候草好,马特别多,我们集中了一万匹马拍戏,那种感觉太震撼了,马蹄咚咚咚地踏过地面,就像地震一样,我之后再也没见过那种场面!"

新疆很多地名是蒙古语

一位新疆蒙古族朋友曾跟我说:"很多人都不知道新疆还有蒙古族,老问我,你们家是不是从内蒙古搬过去的?我说,我爷爷的爷爷可能还是在新疆。其实我们一直在新疆,新疆很多的地名都是蒙古语。"

我发现真是,比如:阿勒泰或阿尔泰蒙古语是金子的意思, 乌苏是水,巴音郭楞是富饶的河流……

我在新疆采访蒙古族画家林岱时,他也持这种观点。林岱是蒙古王汗家族的后代,和静县有名的画家。他开车带我去巴音布鲁克时,把路过的每一处地名用蒙古语念出来,向我证明它是用蒙古语命名的。他指着窗外的山说:"腾格里乌拉。"我愣了一下,这座山叫这个名字吗?仔细一想,腾格里是天,乌拉是山,那不就是天山嘛!

游牧民族的 最后一次迁徙

迁徙对于农耕民族来 说是一场灾难,而对游 牧民族来说,它更像是 宿命,多少次欧亚各国 的历史就被游牧民族 的一次出走改写了。土 尔庭特人的两次迁徙, 完成了令后人瞠目的 壮举,用生命谱写了这 个民族最悲壮的历史, 同时,也宣告了游牧民 族迁徙时代的结束。 ▼ 1628年

50000人



摄影/明杰

170000_A



1771年

66073×

13世纪成吉思汗进入这片: 地,蒙古人就一直生活在新疆 尤其是在天山北坡和山间的坟 现在除了天山北坡,天山南坡的行 地方,甚至到昆仑山附近都有蒙古语 的地名。蒙古人的铁跨到过新疆的哪 些地方已无从考证,只留下这些地名

土尔扈特东归的历史迷雾

林岱并不是一个科班出身的 画家,他从小就喜欢画画.非正规 地字会了油画后.多年来…直在画 有关土尔扈特东归的题材。他说自 己是七尔扈特人,从小听着父亲讲 东归的故事长大。对于他们来说, 这是土尔扈特人最辉煌的一段记 忆。这个在中国历史上赫赫有名的 爱国主义壮举,在世界史、蒙古史和 土尔扈特人中间众说纷纭。

七尔扈特部是四卫拉特联盟 中的一部。另外三部是杜尔伯特、 准噶尔、和硕特。四卫拉特联盟的势力范围曾经南及西藏,北及巴尔喀什湖以北地区,这也是古代游牧民族最后的辉煌。17世纪初,上尔扈特部为了,寻求新的牧地,在和水了四卫拉特部联盟首领巴图尔洪太吉的同意后,向西迁至今伏尔加河下游一带继续游牧生活。然而好景不长,沙皇俄国的势力不断,南侵、1770年在那生活了一百多年的土尔启特。最终起义,向东回到故土。

1770年绝对是人类历史的十字路口,第一次工业革命已经开始,珍妮纺织机已经用于生产,离蒸汽机进入生产领域还有14年,沙皇俄国进入叶卡捷琳娜二世女皇统治时期……用不了多久,西方文明就要在人类文明中占据绝对优势了。为什么在这个时候,土尔扈特首领渥巴锡决定从西方回到东方?

历史学界传统的观点认为, 土 尔扈特人东归的主要动因是沙皇 俄国从土尔扈特人中征兵与土耳



在巴音布鲁克草 作上的牧民家 里, 15 千芒正 在歌唱新古珠卫 長初 18 的英雄史 诗。 16 6 7 8 摄影 未文





今天新疆的蒙古族 是否过着渥巴锡全 心祈盼的生活?

在和静民间学者才仁加 甫收集的土尔扈特民歌中,有一首大意是这样: "伏尔加河的水难道是 咸的吗?我们失去这 么多亲人难道就是为了 顶载花翎吗?"可见当 年渥巴锡决定东归承受 了巨大的压力。他去世 时留下这样的遗言:耕 田放牧、安分度日、少生 事端。对此,他全心全 意析盼。摄影/王形 其作战。在热兵器的时代,蒙古骑兵的优势逐渐减弱,开始失去战场上的主导地位,而后伤亡不断提高,成为沙俄对外侵略战争的牺牲品。而且土尔扈特人信奉藏传佛教,西迁后他们一直参加四卫拉特联盟的会盟,去拉萨朝佛,并接待清朝使臣,保持着和东方帝国的联系。土尔扈特人最终没有选择掌握火枪和工业技术,而是选择离开欧洲。

上尔扈特人1770年冬天从伏尔加河下游出发时,由于河水比往 年封冻晚,伏尔加河对岸的百姓无 法过河,留在了那里成为卡尔梅克人(欧洲对卫拉特蒙占族的称呼)。 东归之路走了8个月,一路上遭到沙俄军队堵截,并受到哈萨克等中亚各部部族的抢掠,17万士尔扈特人走到伊犁河流域时只剩下不足7万。我曾看过一个蒙占族青年写的文章,文中说如果当时土尔扈特人不东归,那么现在伏尔加河下游的卡尔梅克共和国就会成为俄罗斯联邦中比较大的共和国。

如果按照单线的社会发展史,这个事件确实存在着无法解释的内容。但是1771年以后,拿破仑征战欧洲、沙俄和东欧各国及土耳其的战争、第一次世界大战、第二次世界大战……工业兴起后人口健康状况的下降、工业污染、长期的政治动荡或许已经让土尔扈特人隐约地感觉到,欧洲的经济崛起和工业革命将给那片土地带来沉重的灾难,从这个角度讲他们眼中的欧洲可能正走在通往地狱的路上。

历史有时候不能盖棺定论, 当事人在迷雾中走出的一条路, 今天看上去仍然在迷雾中。 欧亚草原从中国的大兴安岭以西绵延到欧洲的多瑙河以东, 在这片广大的土地

新 视角

发现 景观

综合

CYFRA.

EVENORATION

上,游牧民族在过去的数千年中一 直保持着说走就走的英雄豪情,多 少次欧亚各国的历史就被游牧民

族的一次出走改写了。上尔扈特人 或许只是最后一群说走就走的人、 东归的动力也许没有那么复杂,只

是写在蒙古人基因里的一行密码。

走出草原的蒙古人的心在回归

2000年我到巴音布鲁克草原 时,这里还没有大规模开发,上尔 扈特人骑着独特的马, 赶着黑头绵 羊,像法国画家米勒的油画一样有 着欧洲风情。那种马给我的印象 非常深,它们像蒙占马一样不高,但 是走起路来像欧洲马一样优雅。 我才发觉, 东归不只是个历史故事, 它仍然影响着上尔扈特人的生活。

那时一些人在把内蒙占大草 原的变化与新疆的巴音布鲁克草 原比较后, 开始认识到巴音布鲁克 的价值。内蒙占草原上大片上地 已经开垦,草原开始拉网围栏,草 场越来越破碎, 定居的生活使蒙古 包也越来越少。而当时相对封闭的 巴音布鲁克草原, 受到的干扰还比 较少、散落在草原上的蒙古包竟然 有好几种样式。随着巴音布鲁克草 原逐渐被人熟知,很多内蒙占的蒙



巴图(蒙古族)

新疆大学西北少数民族研 究中心,从事卫拉特蒙占族 的研究。



新 视角

发现

景观| 综合

化越来越单一时, 巴音布鲁克草原 却还生机勃勃。

今年是我第二次来到巴音布鲁 克草原,和第一次相差了十几年,这 里发生了很多变化。公路已经修到 山脚下,给游人走路的栈道修在草 原中的额尔宾山上。山顶上已经无 积雪覆盖了,草原上也拉起了网围 栏。为了区分羊的主人,很多羊的背 上被涂得五颜六色,这显然是外来 人在放羊,游牧民族认识羊脸,不需 要把羊涂成这样。这里的蒙古族人 还骑马,但更多的马是给游客骑的。

这一次, 草原给我的感觉异常 平淡,好像一盘忘记放盐的菜一样 没味儿。当年七尔扈特人那种欧洲 牧羊人的气度似乎不见了,或许那 不是欧洲人的气度,而是卫拉特蒙 古族自由尊贵的精神特质。

天山申报世界自然遗产,为了保 护草场, 巴音布鲁克草原上的很多 牧民面临着搬迁。采访时新疆师范 大学的教授巴图巴雅尔说:"巴音布 鲁克草原原本是士尔扈特部的夏牧 场,生活在这里的牧民也就一万人 左右,生活曾经非常富有。三区革命 时, 巴音布鲁克被革命军控制, 而焉 耆由当时的国民党中央政府控制, 于是巴音布鲁克成了四季牧场。后 来越来越多的外来人进入,尤其是 近十几年。最近禁牧政策的推行, 很多牧民被搬到焉耆盆地。焉耆盆 地已经开发农业了,没有放牧空间, 形成很多社会问题。"现在许多蒙 占族已经到县城里过起了定居的生 活,草原上的蒙古包少了很多。

晚上林岱叫来亲戚一起吃饭. 其中一个人说:"我们去采蘑菇,下 雨了就去,没采到。再下又去,又没

電稿专家 新婦大学西北ク教民族研究中1

采到。后来有次发现草地里躺着 个人,吓了一跳,以为有死人。走近 一看原来快下雨了那个人就睡在 可能长蘑菇的地方,长一个拔一个。 都是外地来的!"巴音布鲁克的蘑 菇据说已经卖到'千多元一斤了。

他又说了很多,说山上开了很多 矿所以泉水没了,泉水是不能碰的, 一碰就没。后来喝得有点多了,他竟 然像朗诵诗歌一样押韵地说:"我们 的蘑菇采了就采了吧!我们的旱獭 吃了就吃了吧!把我们山给我们留 着呀!没有山哪有我们的大草原!"

:巴音布鲁克的汽车站, 我们意 一外地碰到了阿鲁斯, 他在车上 说: "巴音布鲁克这个地方太好了! 真正的好地方咱们还没有到, 要骑马 才能到。"多年前,阿鲁斯刚开始在这 里旅行时,曾在他的游记里抱怨路不 好走,现在他改变了。草场退化了,草 原上的蒙古人在往外走, 但走出草原 的蒙古人的心却正在回归。

那年,我们在电影院里看的另 外一部电影是蒙古族演员腾格尔 主演的《黑骏马》。谈到那部电影 时腾格尔曾说:"我不善干骑马,但 我迷恋那骑马才能到达的故乡。"

土尔扈特人信奉藏传佛教,在 信徒中有个说法, 佛经上记载到末 法时代(佛法共有正法、像法、末法 三期,过此三期法运便干世间灭尽) 会发生四件事:"铁在天上飞,水要用 钱买,洁白的雪山会变成花牦牛的 颜色,深山里的每一个地方都有车 可以进去的路。"希望阿鲁斯说的 是真的, 巴音布鲁克还有未被打扰 的荒野,还有骑马才能到的家园。[7]





2005年10期 第2名 巴音布鲁克



杂志园地 http://zz2012.net





第一次目睹伊犁河的真容,是在一个大雾朦胧的冬日。一场罕见的大雪刚过,我从居住地乘3路公交车直奔伊犁河畔。站在伊犁河大桥上俯瞰,水面空气的能见度很低,只见一小股河水安静地在桥下流淌——让我惊讶的是,冬日伊犁河的水是那样文静,文静得像一位待嫁的闺秀。

那一次. 伊犁河带给我的是朦胧美。然而, 初来乍到的我看到的只是伊犁河的某个侧影, 完整的伊犁河水绝非涓涓细流——它是一条全长1236.5公里(我国境内伊犁河长442公里)、且拥有众多支流的长河, 长度甚至超过了许多外流区的大河。西去的河水一直奔流到哈萨克斯坦境内的巴尔喀什湖, 才停住了步伐。

因为自小生长在正南.即便到了新疆多年.我仍对故土不能释怀。在伊犁河畔待久了.才慢慢发现:这里的村镇、草原、农田等都由河水串联、没润着,在被遗忘的卡赞其老街里,竟还保留着西域罕有的"小桥一流水一人家"景观。至此、长久以来的思乡病渐渐痊愈了。不过让我感到惭愧的是:在伊犁地区待了七八年,竟没有一次到河谷中深入考察过。为弥补遗憾,两年前的一个夏天,我终于有了时间来实施憧憬已久的计划:沿河谷的每条河道慢慢行走,细细观赏其间的一草一木、一牛一羊。

我和几位朋友从伊宁市出发向东北行驶,先是进入伊犁河的支流喀什河流域,迎接我的是唐布拉草原和漫山红花;转头向东南方,顺势进入一山之隔的巩乃斯河流域.

河岸排列着那拉提草原、野果林、杏花沟:继续往西翻过特克斯达坂进入特克斯河,库尔德宁的"雪岭云杉像绿色屏风,喀拉峻草原似五彩绸缎,昭苏草原下成了金黄的花海。我为自己的迟来后悔不已:原来,完整的伊犁河谷并非是一条单一的河谷——它是由于流河谷和3条主要的大支流喀什河、巩乃斯河、特克斯河组成的河谷群,每一道沟谷里,都隐藏着常人难以想象的精彩。

当我沿河畔行走时才会发现,这里的景观用点来描绘是极不科学的.因为两岸步步是景,是排成线、抱成团、连成片的景观带。那一刻,我脑海里来回浮现的是一条彩色长廊——但它又不是一般的走廊.而是长达800里的巨型长廊。在新疆甚至全国,这是一处独一无二的产集景观带

喀什河谷: 红花染旷野,碧水绣画廊

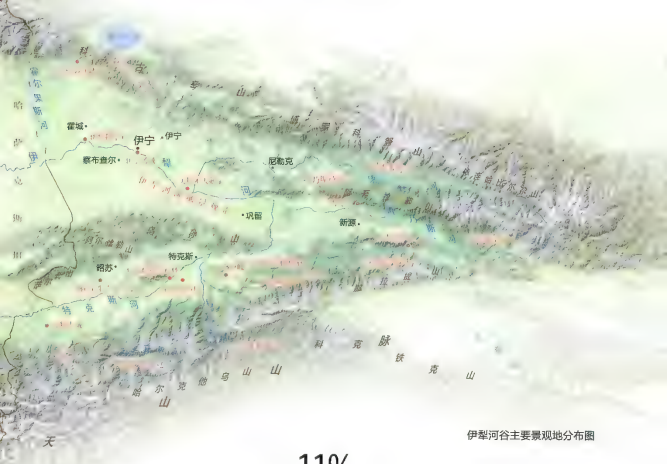
名書《三国演义》开篇即说: "话说天下大势,分久必合,合久必分。"发源于天山北支依连哈比尔 尕山(古称为额林哈毕尔噶)的喀 什河,用"分久必合,合久必分"形 容再恰当不过了。由于源头取自冰 害融水,因季节变化,水量并不稳 定,所以或急或缓,时而分支,时而 汇合,形成了典型的辫状河道—— 喀什河是伊犁河最北的一级支流, 干流基本是平直的,与天山并驾齐 驱而行。

在喀什河上游, 我们首先去的 是尼勒克县的山地草场。夏季到此 地, 人们多是为天山红花而来。天



杂志园地 http://zz2012.net





山红花又名虞美人、丽春花,学名 罂粟,伊犁的哈萨克人称为"柯孜 嘎勒达克",即"自由的、不断迁徙的 花",正遂了它们的天性。红花生于 山坡或平地草原上,一般5月中旬 开放,花期只有短短半月,但常常会 突然早开或迟开,稍不留意便错过 了观赏佳期。有时候,天山红花就 像是喀什河畔的隐士,一直被人求 索,却常常将人拒之门外。

能否看到天山红花,也要看机缘是否巧合。拿今年来说,为了去看一场红花盛宴,我提前3周就制订日程,这不是说看红花要讲究排场,其实是因为今年气候偏冷,天山红花对气温变化尤其敏感,"脾气"也会反常。5月份,"害羞"的它们只零零星星地开了几簇,当很多人提前几日赶到喀什河畔,只为日睹"隐士"



伊犁河谷林地 占新疆林地总面积 的比重



伊犁河<mark>年径流量</mark> 占新疆河流总径流量 的比重

风采.却不想乘兴而来,败兴而归。

早几年的5月,我陪一批外地 作家去看天山红花,运气相当不错。 我们早早地从伊宁出发,赶往尼勒 克县木斯乡。前夜一场雨过后,旷 野的红花开得正好,远道而来的客 人们大饱眼福。除了这天山红花, 还要看唐布拉草原一带最令人叫 绝的森林一草原一急流—山石的 景观组合。"唐布拉"是哈萨克语。 为"印章"之意,名字源于山谷东侧 一块很像玉玺印章的巨大岩石。20 世纪60年代,反映哈萨克族生活 的电影《天山的红花》即拍摄于此。 沿着喀什河的走向, 唐布拉草原绵 延近百里,被文人墨客赞为"百里 画廊"。沿着山谷行走,常常是"柳 暗花明又一景"的情形: 葱茏的次 生林、险峻的峡谷激流、林立的山间

杂志园地 http://zz2012.net

ក្នុងរាជ្

白沟牧场

一半是暖门。 半是冷艳

油面中。春雨淋过之后,

怪石、花草缤纷的暑野……随着由 势起伏,几种景观往往交替出观。令 人目不暇接。那些花木草丛中,还 隐藏着许多远与时代的大量岩面。

喀什河的众多色彩中,最吸引我的还是野种纯棒、明点的绿绿行人气喘筒。绿得无角点来、绿湿是有力。 中发下气效。 入了八十四次行为每个集了诸多小尺。等到上一四周候,你还会发现一除了大组大绿人繁,各种各样并有类色花术的进花,几日小放在汽野、哪怕是有狭小的空间里,喀什河畔的生命也在通经别样的精彩

巩乃斯河谷: 伊犁幼女初长成,走出闺阁渐被识

3.5%



伊犁河谷面积 占新疆总面积 的比重



杂志园地 http://zz2012.net

新 景观

PERSPECTIVE EXPLORATION OVERALL

视角 发现 综合





雪岭云杉

库尔德宁沟谷的国王

存在学行れな合物学 有 **ら**たれ はも力能量大秤 泰珍 十十智夫、上人 机多利 电电影工作 动物的树内的几月十十 到 第14 mar 了一分。 不是对外,往上,一有

されたり世分を封 亦天与[[rie]]。 (1) · 二云 松林红色器 土地 唯生 产 人名森下亚 益 A 1711 11 17 grafile at







作为伊犁河母亲最小的孩子.
巩乃斯河集万千宠爱于一身。儿时与伊犁河一起长大的孩子——喀 行河、特克斯河早已长大结婚.
华育了多座县城。此时, 伊犁河流经了 伊宁、
宋城, 略什河畔的尼勒克, 特 克斯河畔有昭苏、特克斯——当河 流遇到了城市, 便充满了无尽的喧闹。好在, 母亲河的后花园中, 巩乃 斯河依旧安静如初(巩乃斯河流域 唯一的县城新源被其支流穿过), 依旧享受着无忧无虑的年少时光。

巩乃斯河上游,"空中草原"那拉提之美,早已为新疆人所熟知. 无需多加赘言。我更想赞美的是近些年渐为人知的野果林和杏花沟——最初,隐在深谷的它们是被徒步爱好者"发现"的。巩乃斯河 上游河谷又深又窄又陡,并被天山怀抱其中——这种条件下,河谷里很容易形成了"逆温带",这才孕育出最喜逆温的天然果林。多年来,我曾自诩看遍了伊犁各地美景,不过来到野果林中,还是一下子呆住了,不知道该将目光落在何处——枝头果实或红彤彤,或绿莹莹,或黄灿灿,有的已经熟透,有的稍显青涩,有的在向人招手,有的则害羞低头。

对于那些野果种类.除了野苹果,我穷尽知识认出了野核桃、野樱桃、野蔷薇、树莓、醋栗、欧洲李、沙棘;更多的果树,我是无法叫出名字的。所以,真后悔没带上一本《新疆植物志》之类的书籍,以便对照着说出它们的名字。果林之美并非尽在树木本身,树下密集的一地野花比外围的牧草还要密集。

选一个阳光灿烂的午后. 我喜欢站在高丘上远眺, 绿的、红的、白的、黄的、蓝的、紫的, 各种颜色花团锦簇, 让人怀疑这根本就不是果林或草地, 而是一个巨大的颜料生产基地, 这里看起来分明被浓墨重彩的油料浸染过。

从野果林出来,沿河谷走上一段距离就能进入吐尔根乡的杏花沟。那天碰上了阴天,天色幽暗,却并不嘈杂,反而送来了一路清静。在苍莽的杏树林中漫步,头顶杏花开得正艳。走了一截路,我在僻静一角找了棵大树席地而坐,读起随身携带的小书。突然间,林中刮起了一阵不小的风,卷起了昨夜落下的残花。还没回过神来,只见花瓣簌而下。我赶紧合上书,和朋友们一同欣赏起这稍纵即逝的杏花雨来……

特克斯河谷: 最西部的油菜花海,最幽僻的天山驿站

我已记不清有多少回从河畔经过,却未能真正亲近它。今年7.8月间出行时,我终于有机会仔细触摸河流的身躯。我和朋友们一起沿河而上,去找寻白虎山区科布村的雅丹石林。抵达河畔,正赶上夏季涨水,乳白色的浪涛一改往日的沉静状态,形成了激流漩涡。随手扔下一块一两斤重的石头,没有丝毫声响——正应了那句"静水流深"。

如果说巩乃斯河是未出阁的 少女,那特克斯河就是健硕的成年 男子。相比巩乃斯河畔的平坦, 这 里有更多的深谷峡壑。翻过几道 沟壑,我们望见了正雄性大发的特 克斯河,这个时候,一位牧民赶着 牛羊走来,竟然生生趟过特克斯 河。我不禁为他担心: 这么深的河 水,羊群怎能安全过去呢?只见牛 羊们一个个排好队, 井然有序地 走进水里,河里顿时有了一座牛羊 搭成的"浮桥", 我踌躇间, 不想它 们已经"漂"到了对岸。等牛羊过 去后,主人最后一个过河。原来, 经过多年相依相守, 河水和它的子 民已是熟悉的朋友,心中早已达成 了无尽的默契。

新晋世界自然遗产天山的代表——库尔德宁沟谷,也是特克斯河的景观带之一。与伊犁多数垂直于山体的"竖沟"不同,库尔德宁沟谷跟附近雪山走向几乎是平行的,而"库尔德宁"原本就是"横沟"之意。库尔德宁沟谷像一尊透明的玻璃容器,盛满了清澈冰凉的溪水,并养育了这里最具特色的雪岭云杉。

杂志园地 http://zz2012.net

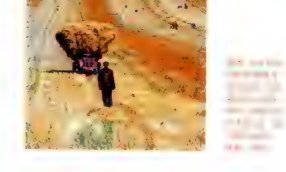




特克斯草原

THE RESIDENCE 聆听万物的美妙乐曲 ¥4 -- + ± ** 1 -4 ^ 1 **'.**

/ · * · ·







杂志园地 http://zz2012.net



01 c 1 3 400





视野所及,这里除了云杉还是云杉、整座山的表层泥土也是云杉枝叶腐烂而成。上山途中,我看到许多没有完全腐烂的粗大枝干,正经受风雨洗礼,等着有一天化作春泥。

以特克斯县城为起点向上游行走60公里,就到了夏特古道所在的昭苏县。当神州大地一轮又一轮的油菜花表演落幕后,7月初的特克斯河畔,大约百万亩的油菜花.汪洋恣肆地绽放在天光云影之间 这里位于东经81度线附近的昭苏草原,有我国最两端的大规模油菜花海。晴空如洗的天气里,蓝色的天际、登澈的雪山、荡漾的花海交相辉映,是这个季节特克斯河流域最惊艳的两卷 蓝色,是透彻的蓝; 白色,是澄净的白; 黄色,是纯粹的黄。

走出花海,即将回头时,当地朋友向我们极力推荐了一处隐僻的所在 夏特河的河谷,很多人知道夏特古道,却未必知道这个幽僻的地方。离开伊犁多年后,作家张承志仍旧对这里念念不忘:"我会写很多关于夏台(即夏特,笔者注)的回忆。我还会争取画出夏台的美色。最终目标是——在将来,在可能性赐予我身的时候,我一定要在夏台盖一栋自己的小房子。"

流经夏特柯尔克孜族乡的夏特河,这个季节的水势一点不亚于 于流特克斯河。那乳白色的水流, 犹如一桶桶牛奶倒入河道,奔流 不息。有经验的向导告诉我,特克





夏特草原

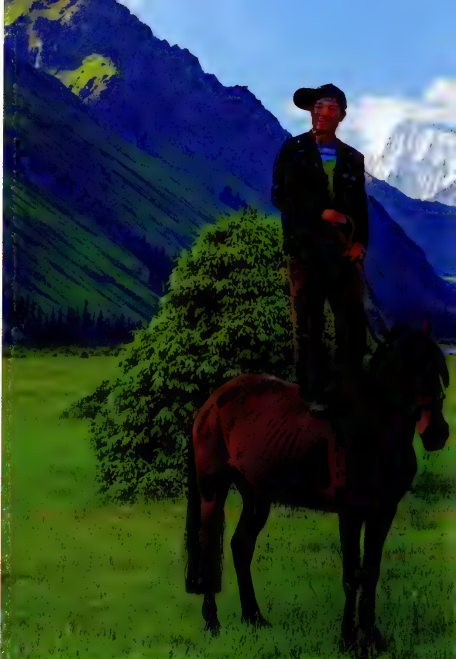
冰上雪峰下的梦灯牧场

这年职方方格了原料草 南水草量丰美的李节, 马门上萨牧羊少年。在 打己行走 这个绿石像。 基率 样的收场 破鬼 **产伸上他短帐在木**丰 **尔特库北坡可谷中** 护 头与 夫, 对 方 对 为 生 辉 的与上看起来远在最 前,仿佛解手可摸。当 你盯着雪儿发呆时 又 被眼前 榫棵 排排 一片片、从从雪岭水 杉拉回到我变世界。梦 幻与现实,不新地在这 里交织。摄影、入样



干流谷地: 令人迷恋的老街, 让人醉晕的花城

如果将伊犁河谷视为聚宝盆, 那塞外小城伊宁就是安放其中的 一颗炫日宝石。春天,遥远的天尽 头是闪着银光的雪山,山下铺展着 毛毯般的草原,草原上随风起舞的 是红白相间的虞美人花。夏日,白杨 林外、清水渠上,那紫色波浪翻滚、 散发浓郁芬芳的是梦幻般的薰衣





草 秋季、掘鱼边、汽青兰水、土 里角风程飞的是或支黄戈云 (三) 一生几乎遍地开花 族族秋旬、除了灯图的市 (二): 几乎一日被好花的阿拉尔斯家体。

我与就国际伊宁与托兰基生化 城"。然后,我初到《中间、电及》 此处有四子,其中之一便是"化"地 无化"原来, 沉唇"无化", 写, 四级 市大司看不到大多的花、排戶在北 竟信哪里呢?因为职业巨人系. 我 后来经常无居民家中采劢,形。定

巷角和农业方法, 张 欢, 盆

() (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) 多元风格目针 元军禁一体, 门户人 系先生有一个LI楼,来在一座小桥。 物方なり、中心は、育な等しく物 相场 1. 行為自己抵制延行。 丝 11. 付有水板、明化、有积大、母果、 特约、攻克、中产、尼亚化大工化、 元人生,皮斯尔、大 小天的师。儿 我所至。仪、没有一个地方不标花、

新

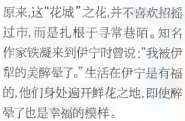
量观

视角

发现

综合

OVERALL



除了芳草鲜美、鲜花盛开、流经 伊宁的伊犁河下流是由白杨连起 的绿色长廊。此地白杨棵棵笔直, 几乎没有多余枝桠,与一般的杨树 枝蔓伸展的姿势大不相同;它们似 乎只知道向上、再向上, 顺着血液延 伸的方向,一直触到云端。在这里, 是树,就笔直耸入云端;是花,就扎 根角落; 是河, 就清澈恣肆……伊 犁河的性格是干净利落、豁达直爽 的,它所孕育的城不仅是人的城,更 是让世间万物各有所属的城。

走过伊宁大街小巷,累了就在 白杨树下歇息,饿了吃一块本地特 色的烤饼。假若你有足够兴趣向师 傳们请教,他们一定会和盘托出、不 厌其烦地向你讲述特色小吃的做 法。曾有位来过伊宁的作家写道: "在伊宁长大的孩子没见过海,可 伊宁人却有大海一样的心胸。生在 伊宁,即使在外面看到再动人的美 景,都不会感觉太过震撼。伊宁人 眼中看到的美景太多,对美的欣赏 力起点太高,因此绝不会随便对一 处景色迷醉……"

如果你对伊犁厌倦了,也就意 味着对人生厌倦了。不过,有这般美 景、又有这般情怀的地方,人向往尚 且不及,又怎么会产生厌倦呢? □



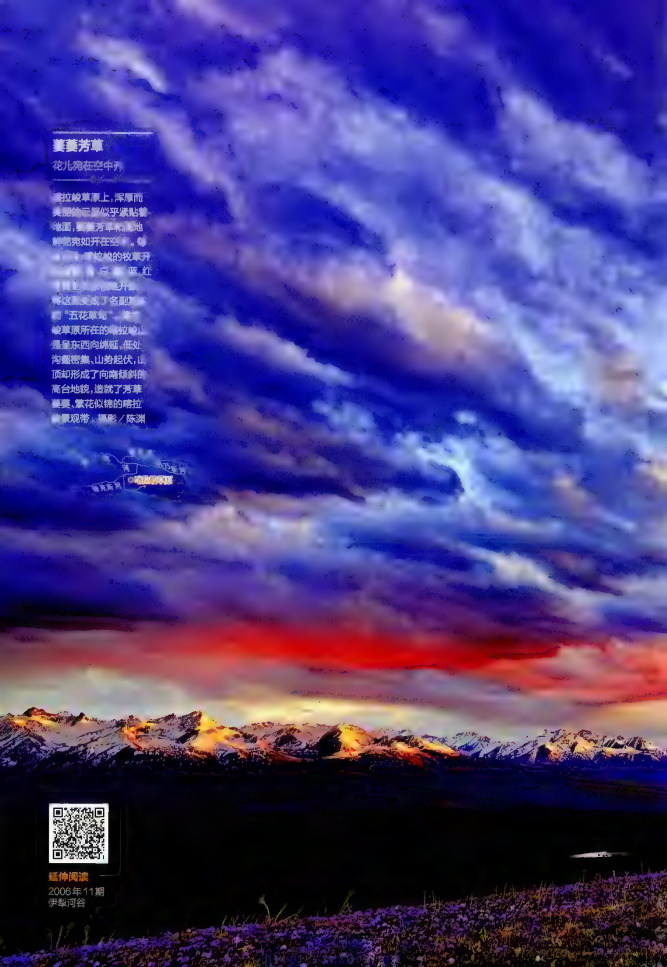




杂志园地 http://zz2012.net



杂志园地 http://zz2012.net







信持 上步振

攢文/张超

[申时西北的戈壁: 郡上盛产玛瑙, 》百万年的风沙侵蚀打磨, 让 中职原本事凡的石头变得光亮润泽。这几年, 新疆哈密淖毛高 亨地出产的"葡萄于玛瑙"受到收藏者的关注和喜爱。如今新 据的"葡萄于玛瑙"几乎被人捡尽, 本文作者为我们讲述了这 种"非主流宝石"的身胆命运, 它或许能让我们对戈星滩上们 美丽石头有所了解, 并对这种资源的合理利用有所思考



新

发现 NEW EXPLURATION 视角

景观

综合

PERSPECTIVE

在新疆游历了多日, 我回到乌 鲁木齐, 打车奔向机场。司机是个 戴鸭舌帽的维族中年男人,看衣 着家境殷实无忧,我留意到,他手 中把玩着一块和田玉料和一串非 常别致的玛瑙。对于价格不菲的 和田玉料, 我毫无兴趣, 而那串玛 瑙让我心头一喜: 那玛瑙浅黄、深 褐、黄绿色半透明,一粒粒长圆形 非常匀称,颗粒状或叶脉状的皱褶 表皮,如同新疆盛产的甜美葡萄 下,那维族汉子用黑色绳子将十几 粒玛瑙串起, 简简单单, 却透着一 股浓浓的"新疆范儿"。开口问价. 和田玉籽料一万五,葡萄干玛瑙 五千元 —— 我心中从此种下一个 名字——葡萄干玛瑙。

火山和戈壁

葡萄干玛瑙的加工厂

新疆产玛瑙,并不是什么新鲜 事。玛瑙是一种具有纹带结构的 [氧化硅胶状矿物,在中国玛瑙分 布广泛而且产量很大,除了有着悠 久文化历史的南红玛瑙等少数种 类,大多数玛瑙在市场上价格低 廉。在北京的十里河、报国寺、潘家 园等古玩市场甚至一些小商品批 发集散地, 总能, 是觅到一些摊位出 售一盆一盆的玛瑙料,很多形状不 规则的玛瑙粒价格从几元至十几 二十元一颗,挑选些打孔制成手串, 价格不过二三百元,一条项链也只 要五六百元便可拿下。

这些多被用来做手串和项链的 玛瑙中,相当一部分产自中国西北的



戈壁玛瑙主要的物理、化学特性

成分/一氧化硅(S,O 断口 星ょ青秋 まばも 乙級 光 硬度 / 5 颜色 きご有達 歩等不 追 生工离子 Eta出红 PA 苗 ↑ 至1,67 €

戈壁玛瑙

万变的火山舍利子

中国西北的戈壁滩上 散落的玛瑙,主要是因 亿万年前的火山喷发而 形成。有猜测说,由于 岩浆运动,当时角底的 火止 减发形成凸缘的, 玛瑙雨下落并迅速冷却 形成颗粒,随着.每水的 浸息、地壳的变动以及 后来风沙的磨砺,玛瑙 形成不同的色泽形状, 有的如松花蛋(左图), 有的如冰糖、桑草、但 其中最著名的当局像 极新疆葡萄干的这 种 (下图) 摄影 张超





杂志园地 http://zz2012.net



我曾有幸见过极品的新疆葡萄干玛瑙,无论从哪个角度说,都不会与市面上几十元的料相提并论。首先这些玛瑙色彩极为丰富,色系变化多端,黄色系和褐色系居多,绿色系和白色系次之,红色系和紫色系较少。即便是较多的黄色系,也有柠檬黄这类稀少品种。其次是形态规则可爱,这些玛瑙大多呈球

形、卵圆形、扁圆形。球形如糖豆;卵圆形如枸杞;扁圆形则最像葡萄土,若是将扁圆形的淡黄色玛璃混入葡萄干。 银手上大银戏游别 本。第二个一小颗粒组成,业内叫做"鱼籽皮",还有一些具有叶脉般的表皮,业内称为"筋脉",这些极品的新疆葡萄干玛瑙的最长直径大约在1厘米左右,托在手掌,让人惊叹为何大自然能够塑造出如此精致动人的艺术品。

究竟是谁缔造了新疆的葡萄干玛瑙?这也是曾经困扰我多年的问题。大凡玛瑙,都和火山运动有关,火山是把玩二氧化硅的高手,它可以创造出各种二氧化硅结晶,比如水晶,比如橄榄石,此外也包括千姿百态的玛瑙。我曾找到过火山石中的葡萄干玛瑙,它们镶嵌于火山岩石圆形的空穴之中,风化后留在戈壁,再经过风的侵蚀,沙的打磨,最终形成了今天的样子。

七颗葡萄干

孰真孰假

本,以前国略密集 主义,中国第出以及显 助事地区出产的籽料 品质最佳。除了色泽绝 正鲜亮,一些葡萄干玛 瑙甚至可以以假乱真。 见到它们你立刻就会知 道这类玛瑙为什么以葡 苞干为名。一粒产自漳 毛湖的玛瑙,被混进了 几颗从嗜什大巴扎买 回的葡萄干中,你能准 楠地将它找出来吗? 摄影/张超



玛瑙项链 受到争议的小众饰品

← 上土 → 1月 1 + 1 1 there 1 41,11 . 11. stand that the 11111 A 111 117 / 114 生 严肃人 工程。 1, 2 1 , , , 1 . / ; · ', ' th Jj m y to approximately x " At 8 " / + At + 1pt * Ir* : [* : [] 7] 加表 事件"全头人" ***** () () () () () () () 15 9 to 1 + 3 + 1 + 3 + 2 = 1 产作员 其章 地位生 され ぜいな乳気が 21 18

杂志园地 http://zz2012.net

如果换个思路, 就会发现文字 滩简直就是一个自然的内窗加 厂 远古的火山运动提纯了玛 蹋原料, 火山石做模子, 周边的矿 物为其有色, 风化作用使具成为独 立个体, 风和沙让玛瑙翻滚打了。 终成宝石。这里面居然没有一项 是人类参与, 却遵循了人类锤炼官 石的整个过程。可是这样身世经 历丰富又浑然天成的宝石, 为何得 不到大众的青睐?

捡石者——赌上性命的旅程

新疆克拉玛依市的公园中,有不少石子铺就的小径,经常有人漫步于石径之上,用鞋底用力将石子踢出……与鄂尔多斯、飞门、神木等西部资源型城市相比,克拉玛依和它们有着很多相似之处:富饶、干净、整洁、人们生活恬淡。但是元拉玛依似乎还有一种别的城市所没有的特质,那就是全城人对石头的迷恋。克拉玛依人天才地开发比

一种独特的户外运动: 捡石头。如果没有到过克拉玛依,肯定不能理解这种疯狂,如今沿克拉玛依通往阿勒泰的公路一路往北,会看到路边鳞次栉比的摊位几乎都是在兜售戈壁玉石。每到周末,克市几乎成为空城,全城人倾巢出动,开着私家车去戈壁滩捡石头,他们大多迷恋的是一种被称作"金丝玉"的新兴文堂宝石。

5年之前,我在克市看到刚刚 兴起的金丝玉,那时还被称作"克 拉玛依玉"、"雅丹彩玉"等其他名 字,当时一块颜色纯正、透光度好、 形状规则的金丝玉常以几千元价 格出售, 少、国了八年, 八个价估层, 了不止100倍。全少上, 木上, 不 英岩, 它们同位。由一, 化自1, 成 较好的金丝玉透见是灵马, 上几不 支壁上被风沙打磨得上润如蜡, 再 加上收藏者的囤积, 少年, 如今成了 差上, 平月(本

相比之下。几乎是同同代出名的葡萄干码运动。也是由可坚静。

新疆早先出产与每三玛瑙的 地方有3处较为闻名,它们分别是: 哈雪东北的潭毛湖、南疆喀什巴蓬 旦王二、北八八支新疆最北端的 阿勒泰

的某地 怎么说,这三个地方出 序的玛瑙最先成为被国内爱好者所 追捧的高品质饰物制造品

我没有去过阿勒泰以及巴楚的产地,但曾在哈密潭毛湖一带的村客见到过这样的场景:当地看农将不可靠的一点,在一起。于上将它们适与拉拉上,在一个上在不同的塑料矿泉水瓶里。为什可较人攻购。这个过程,就是位于一种一个。为级。大人,但包围造是是最重要,是从这个指标很重要,但因人们各有偏好,所以



浙 发现

视角

景观

综合

PERSPECTIVE

LANDSCAPE

OVERALL

并不一定哪种形状最珍贵,一般来 说, 浑圆、长圆、扁圆、奇形怪状的比 较珍贵, 歪瓜裂枣形的一般不受待 见。这一个个装满玛瑙的矿泉水瓶、 质量恰好在1公斤上下,它们将被以 不同的价格出售,如今好的石料一 矿泉水瓶要在5万元上下,这对捡石 头的石农来说,收益还算丰足。

然而,资源总会枯竭的。那些 被称为"石农"的人,或农闲时赚些 外快,或干脆以此为生,他们的财路 终将会随着戈壁上玛瑙的减少而 受到影响。和田玉料枯竭历经几百 年,克拉玛依金丝玉料枯竭只用了 几年,葡萄干玛瑙石料的枯竭甚至 比金丝玉更加迅速。如今市场上, 这些高端货色已难见踪影, 无论是 巴楚黑山还是淳毛湖、戈壁滩上都 几乎见不到玛瑙了

靠石头赚钱越来越难,这是石 农们最不愿意看到但却无法避免 的事实。之前能够在家门口就能拎 到好玛瑙,后来必须要到更远的地 方去捡,附近都捡光了,就要包个车 在戈壁里跑,带上足够的粮食和汽 油。在戈壁里走几天几夜, 石农最 怕的就是车坏在途中, 无边的戈壁 荒无人烟,不时就会有石农困死在 戈壁荒漠的惨剧发生。地表的玛 瑙没有了,石农开始挖地三尺,地下 的玛瑙虽然也有成色好的石料,但 因为缺少风的磨砺, 论起色彩和油 润,远不可与地表石料相比。

物以稀为贵,这是市场上永恒 的真理,但要将一类宝石热炒让其 不断升值,还需要再拥有足够广泛 的群众认知基础,以及相对充足的 资源产量。新疆的葡萄干玛瑙,其 产量过于稀少,以至于难以满足居



中国戈壁玛瑙主要分布范围



新疆已知的葡萄干玛瑙产地

奇妙作的要素。虽然上好的葡萄 干玛瑙资源几近枯竭, 但市场价格 波动不算很大.3年前100元一颗 的石料,如今也不过两三百元。面 对这种现象,专以贩卖葡萄干玛瑙 为业的商人喜忧参半,一方面他们 希望葡萄干玛瑙能够像翡翠、和田 玉、金丝玉那样价格飞涨,另一方面 也有真心喜爱这类玛瑙的商人,他 们希望葡萄干玛瑙的市场能够一 直停留在小众,干净平稳地发展。

可是,即便是小众的收藏品,被 贴上宝石和饰物的标签之后,再想 要干干净净地发展就不那么容易 了。像葡萄干玛瑙、戈壁玉这类天 然储量少的"籽料"类的宝石,一旦 有市场,便会出现各种假货。葡萄 干玛瑙颗颗不同,以假乱真的可能 性不大,但以次充好的现象倒是初 现端倪:表皮干涩的石料被打上石 蜡油,让人看不出玛瑙表皮的好坏; 颜色惨淡的石料被炝色处理,冒充 色彩纯正的好石料……相比于这 些化工作假,利用产地品质差异混 淆视听,更是市场中常见的手段。

戈壁玛瑙湖

一 还有多少未知宝藏

新疆境内的葡萄干玛瑙再难 捡到珍品,可是中国西北戈壁滩上 的玛瑙仍然有着较为广泛的分布。 这些玛瑙大多集中干某些特定的 湖畔,盛产玛瑙的湖泊,常被石商 称为玛瑙湖。没有谁说得清,从新 疆到甘肃、青海,从内蒙占到蒙占国 的戈壁滩上,到底有多少处玛瑙湖, 很多湖和湖边的美丽石头,至今仍 然安宁沉寂,不为人识。



有不同的地区,所产的玛瑙种 类已各个相手,大块可原金利,力 "湿麦泻锅" 平。效量等见点表。 多数玛瑙目都有一个。少颗似的玛 透几于一个地方有一个地方的特 克,心知光滑透明不规则者多称为 "冰糖玛瑙",以红色透明为上早;表 届叶脉入的多称为"经脉玛瑙",蒙 古可应产因色彩沉色古标而最为 者名:通体圆面有同心烟者被称为 "眼石",也以蒙古国较为多见……

文章上微微下电影走上下声次。 建设在一个四十支车上点。第 械工不知多少亿产生。到中原。的 南客、不多都要至与的一个项目。 使是约之重上价拾马瑙,说是捡拾。 多数节是下过是要在火山石上敲成 引充。将身缘像落、水一迪次上支 重电表马缘命运与一。也马属肉类 似。大多被价拾炉尽。从火山石上敲 引下的,大多品质不住,其中一些色 泽金黄,形状卵圆的,也被市场称为 葡萄干玛瑙,因迪坎凡比邻罗布出。 因此也叫做罗布泊葡萄干玛瑙。

在新疆 显著的迪坎丁, 平板的

然而对于这类品质较低的葡萄干玛瑙,一些资历较深的玛瑙奇并不买账。他们其中一些人在五六年前囤积了一些产自巴楚和哈密淖 毛湖的上好。好点,几于新浦现出的一些葡萄中马海产地的石材,比如新疆迪坎儿、沙尔,引,他们一笑了





杂志园地 http://zz2012.net



天山山区 新 视力 NEW PERSPECTIVE



木扎尔特冰川

夏特古道上最冷艳 的画春

众多天山古道中,夏特 古道是危险系数最高的 徒步探险线路,这条贯 穿天山南北古隘道美丽 而冷酷——"美丽"来 自鲜花盛开的夏特河 谷,"冷酷"则缘于漫长 的木扎尔特冰川。这冰 川绘制的冷艳画卷,是 探险者向往的天堂。木 扎尔特冰川大约形成于 数万年前的第四纪,是 夏特古道上最难穿越的 地带。冰谷之中,神秘 的古道穿越高山垭口、 激流、谷地、古堡,伴着 满山遍野的花香和红 色的沙棘丛,静静地等 待着挑战者的到来。

占时候的"丝绸之路"进入新疆后形成了四通八达的交通网。今日交通 版图上的公路几乎已经覆盖了东西方向的占道。相比之下,南北方向的古 道还保持看神秘感。新疆作家毕然实地考察了马孙、夏特、自 水间、车师四条占道、并试图赋予它们以新的内涵。 攢文/毕然 摄影/王铁男等 杂志园地 http://zz2012.net

新

发现 景观

综合

夏特占道

美丽与恐怖并存的"天梯"

西汉武帝时期,张骞两次"尚 空西域", 掀开了东西方之间的最 后一幕珠帘,长达万余公里的"丝 绸之路"被车马、驼队一步步"踩 踏"出来。"丝绸之路"的东段和西 段的线路基本是平直、单一的,到了 新疆所在的中段部分,往往是多线 并行、纵横交织。因为天山山系众 多山脉阻隔,"丝绸之路"从天山东 段开始,一线分为三支,形成北线、 中线、南线3条 F道,最后又在天山 西端交会。

山交通网络的形成,一举奠定 了西域的"丝绸之路"枢纽地 位。如果说东西走向的道路是支撑新 疆交通的骨架,那么南北向道路则让 这副骨架变得有血有肉。在自然与 人类合力之下, 天山腹地中诞生了近 20条堪称"天路"的南北向古道,它 们几乎是由探险先驱用脚步"踩"出 来的。据新疆史上最早方志《西州图 经》记载,仅在天山东段方圆几百里 范围内,就有9条诵道。

近10年以来,我曾多次进入天 山腹地去寻找消隐的古道,并详细 察看最具代表性的4条: 占乌孙至 温宿国(今昭苏一阿克苏)的夏特 古道、古乌孙至龟兹国(今特克斯一 库车)的乌孙古道、交河占城(吐鲁 番境内)至乌拉泊古城(今乌鲁木 齐西南郊)的白水涧道、西州(西域 都护府驻地,今吐鲁番地区)通庭州 (今吉木萨尔县境内)的车师古道。



夏特道: 夺命"天梯",为伊犁 开发立下了汗马功劳

"美丽而冷酷"是探险家王铁 男对于夏特古道的深刻体会。几年 前的一次徒步穿越时,他的好兄弟 董务新就是在那里遇难的。夏特古 道,既有天堂般的诱惑,也有地狱般 的凶险。因为屡屡出现伤亡事件,古 道有了"死亡之谷"的名号。

王铁男说:"到了木扎尔特冰 川下方的木扎尔特河谷,沿岸随处 可见累累白骨,有动物的,也有人的; 有占人的尸骨,也有今人的遗骸。" 为避开冰河洪峰,我和同伴选在秋 高气爽的9月底前行,去探察夏特 古道。

《大唐西域记》对木扎尔特冰 川及木扎尔特河谷留下过生动记 述:"国西北行三百余里,度石碛,至 凌山(注:冰山),此则葱岭北原,水 多东流矣。山谷积雪, 春夏合冻, 虽 时消泮, 寻复结冰……暴风奋发,飞

汹涌暴虐的冰河

探险路上的最大杀手

7.8月间行走夏特古 道。混合论的是本丰等 特冰川和冰川融化形成 的木扎尔特冰河。这个 季节气温升高,冰川融 水形成的冰河是阻碍探 险者的最大杀手。2001 年8月14日,探险家革 务新车领的登 川风途经 此地,他本人不幸被巡 涌的河水夺去了性命。

杂志园地 http: //zz2012. net





天山山区

新

发现

景观

综合

LANDSCAPE

OVERAL.

沙雨石,遇者丧没,难以全生。"

伊犁地委史志办公室的杨尘 先生认为,此处"凌山"是木扎尔特 冰川。当时,玄奘从今温宿县境内出 发,是沿着夏特古道北上。在"鬼门 关"般的地方,玄奘师徒在严寒的 初春穿越冰川地带,不能不令人叹 服其毅力。

此时,我对古道的实用价值产 生了怀疑:这样一条危险系数极高 的路,为何能在唐代成为"丝绸之 路"的一段要道呢?来自黄文船教 授的一则《伊犁考占调查简记》提 供了一条重要信息。1958年、黄教 授率队调查了夏特河下游唐代古 城,城郊居然有古代稻作遗址。对 此,史志专家杨尘解释说:"隋至宋 初是北半球地质上的一个温暖期, 比现在的气候要温暖,特克斯流域 甚至可以种植水稻。"也就是说,夏 特古道使用最频繁的唐代,气候比 现在更适合通行。

工 在现场看到、木扎尔特冰,周 围留有很多人工开産的石梯 这些石梯保存比较成型,应该不是干 余年前的唐代遗存,杨尘先生认为, 这些应该是清乾降年间所建 他介绍 说:"清乾隆二十五年(1760年),清 政府做出了天山南北交通史上的一个 重大决定,那就是重开夏特古道,"

是年二月,阿克苏办事大臣阿 桂率壮丁300人、官兵500人从阿 克苏启程翻越天山主脊哈拉周里



王铁男

新疆乌鲁木齐市登山探险 协会主席,1989年开始从 事户外探险活动,曾5次徒 步穿越夏特古道。





杂志园地 http://zz2012.net



杂志园地 http://zz2012.net



在师志道始于 西又与17年下 产后部,唐代 。西 图代 下 料理、西地

摄影/李劼阳

车师故地

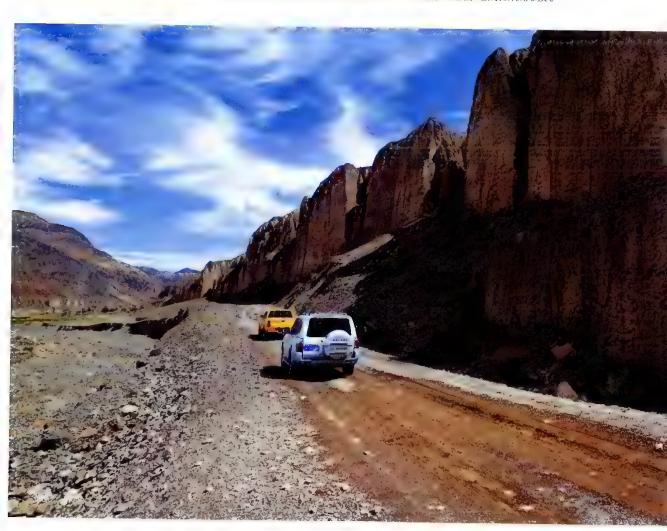
昔日马蹄声, 隐没深谷中

天山东段(博格达山)南北,有多条道路可以通行,但从吐鲁番地区到古庭州(今吉木萨尔县境内),最为便捷的要数车师古道。断崖下的一段碎石古道,成为今日乡村公路的一段。

哈山进入伊犁,废弃近千年的古道 被凿开。此事在《清实录·高宗实录》中有记载。

为防止道路被风雪、流水损坏,清廷令地方政府加派120户人家负责"錾凿磴道",对道路进行专门维护。那么,乾隆皇帝为何要大费周折地重开古道呢?答案很可能是为开发伊犁服务,当时伊犁刚成为西

域首府。杨先生继续说、1760年至 1768年间,从南疆各地调遗农民、 工匠、官员等约2万人进入伊犁,多 数是通过夏特古道完成的,这次迁 徙是伊犁移民史上的壮举之一。由 于生活、贸易需要,后来从南疆征调 的大批棉布、棉花、军需物资,也是 通过这里完成的。直到1938年,古 道因缺乏管理而渐渐沉寂。



杂志园地 http://zz2012.net



中国社会科学院中点之。 更地研究中心西北之部研 完全主任,长期从事中国西 北地区边际历史研究。



北方向伸出了另一跨越东天由的通道——车师占道、西州邻外。 秋:"他地道"。车师原名姑师,建都交河占城。汉大帝元时一年(公元前108年),汉武帝派军队破姑师后,改其名为车师:至汉宣帝时,又将车。国分为前部、后部。前部都城在交河占城,后部都城在今吉木萨尔县南泉子街一带。所谓车师占道,也就是车师国前、后部之间的一条便捷通道、当时、宣与市门,以下是一个一个公司。安宁中一个公司。

从吐鲁番出发穿越车师占道的时候是在一个初秋。盆地像一个 天然馕坑,炙烤着来往的人和牲畜。 盆地上的交河故城,是车师人使用 了约7个世纪的都城。在这样的炎



车师占道

200多公里的车师占道上,我 们走了整整5天。当我一路喘着粗 气时,67岁的登山家张耀东教授依





摄制 赤叶

杂志园地 http://zz2012.net

天山山区

新

景观

自水涧古道

1. 八草 道车号" 的技格

旧面不改色。关于这条道的功能, 他提出了一个比较新奇的看法:"占 人开路的主要目的是为了获取物 资,我认为它是一条粮道。"

他的话不无道理,庭州占城所 在的吉木萨尔县地形平坦, 有河流 冲积的肥沃土地,同时有提供灌溉 的丰富地下水。吉木萨尔、奇台、木 垒一带的农作物产量很高,一直是 北疆的粮仓。相比之下,博格达山 南坡的吐鲁番草木稀少、盛产瓜果、 但粮食物资不足。他接着说道:"今 天这条路依旧演绎着粮食的故事, 东天山地区小麦开镰南早北迟,你 看路上这些骑毛驴的人,多是到北 疆去割麦打短工门。"

到底是"避暑之追", 止是"根 食之路"?无论担当何种角色,车

师古道均可以被视为 "·条让人充满希望 的通道":缺少所需 商品时,古道可以提供 贸易之路; 遇到敌军 追杀,这里可以提供 天险和逃生的希望: 天气炎热时,人们可 以北上避暑, 躲过烈 日的烘烤: 天山南坡 缺少物资时,这里就 成了一条运粮诵道。

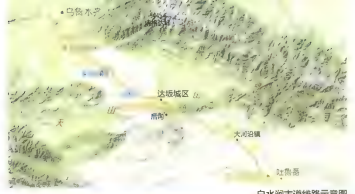


盛于唐代的自水涧古 道从交河故城出发,沿 乌鲁木齐附近断裂向 西北方延伸,一直通往 唐乌拉泊古城(今乌 鲁木齐市西南郊)。据 唐代文献记载,这里是 "足水草,通车马"的驿 路。关于古道的线路, 有人认为就是今312国 道乌(鲁木齐)吐(簋 番)段: 户外探险者则 提出了另一种说法: 古 道穿过今吐鲁番市大 河沿镇后,进入博格达 山的峡谷之中,向北新 过夫山的5个达坂,最 岭到达乌拉泊古城



3 * . # . (4) 欢难地穿越每 拨3900米的东







firan fri ôp≻t s

唐代,西川附於 残破的经在留下了两行关于自水涧道的记述: "白水涧道,右道出闪(交)河县型, 至西北向处月以西诸藩,足水卓,重 车已,"唐天宝年间,白水涧道上的 乌拉自古城两次迎末边塞诗人李 参。被诗人称作"走马川"的白水涧,成就了他在诗歌领域的创作高峰。循着岑参"走马川"的足迹,找于一千多年后的夏季重归了人如今,那条伴随着李多有一个分片,毕哗作响的自杨沟,依然,不有出色的浪花从眼前流过

为了直风感交互前的电势全 貌,张耀东先上带我登上击道边一

天山山区

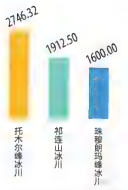
新

视角

发现

景观 综合

LANDSCAPE OVERA.



托木尔峰、祁连山、珠穆朗玛峰 冰川面积比较 (单位,平方公里)



木扎尔特河流域主要冰川面积比较 (单位:平方公里)



座海拔3000多米的达坂,山下的 隘口和古城废墟一口了然。"你看, 这条古道穿过的后沟山口恰好扼 守着南北疆交通咽喉, 所以历代均 在此地建城设关。那座城叫乌拉 泊古城,是乌鲁木齐建城史上的第 一座城池,有人说这就是唐代的轮 台城。"张老师一边俯瞰峡谷,一边 向我介绍。

面对古城废墟,依稀可辨盛唐 军队驻守边关的痕迹。唐贞观十四 年(640年), 白杨沟南侧成为屯垦 基地,由此带来了商业的繁荣。《新 唐书》记载:"馬耆、龟兹、疏勒、于闽 征西域贾,各食其征,由北道者轮台

征之。"由此得知:这座城堡不仅 是一座驻防城,而且是"丝绸之路" 北道上的税收管理中心。

从天山北坡博格达峰脚下走 来,这条占道几乎一路"沉潜"到海 拔低平的吐鲁番盆地。两百来公 里的路,像一座天然形成的梯子,走 在其上,有慢慢滑下的感觉。古道 南端的吐鲁番,此时正是葡萄成熟 的季节。所以,我们几乎是循着葡 萄的香气走过来的进入吐鲁番盆 地腹地。到达终点交河占城前,我 们决定在这里品尝农户自家酿制 的葡萄酒。这殷红的琼浆散发着 自然清香,远非瓶装包装的葡萄酒





通往天池梦境的险道

当等水率有环均域。 在水平均是1水平占 近平分时,使为1分平 万度好者。并仅1次平 均长,一净634年。每 每次平均平均平

天十九岁广天也(N) 香罗可过芹菜 戈壁

學机。经分別注后,人 (1]九龍(日) 再解"太門 风光在跨峰"的内子 可比。我觉得,自水涧古道与葡萄定有一段不解之缘。当年在"勘空西域"、开辟丝路的路上,引、写就六到过这种绝,水果、广次到了葡萄浆汁制成的酒。北魏。产以要木。载:"汉武帝使张骞至大宛,取葡萄实、声离宫别馆尽种之"

从此,大宛国锡尔河畔摇曳生姿的葡萄苗,被张骞等人装入行囊。从吐鲁番盆地始,葡萄的足迹向东一直延伸至,不连山下的河西走敌,今日的武威、敦寿、西京等地也是葡萄酒的重要。 仅 从唐诗"旬每天酒仪光杯,欲饮琵琶马上催"可用,经过数百年发展,河西走

廊地区也掌握了从西域而来的葡萄酒工艺。

日水间道上的吐鲁番盆地是葡萄最适合生长的地方。此时正逢之未秋初,交河故城周围笼罩在葡萄散发的甜美气息中。葡萄适于生在沙壤,但又怕风沙侵袭 白水河道正好处在一个大风口上。为躲避风沙,土鲁番人想出了对策吐鲁番地区出土的武周长安三年(703年)西州高昌县文书,记载了当时葡萄种植的青形;"萧(萄)丫一段二亩、陶内有本树大小拾根,四院堵室并全"可见。这里很早就有了带坑墙的葡萄园,旁边或园内有灌

天山山区

新 视角

发现

景观

综合

EXPLORATION

PLORATION LANDSCAPE

OVERA.

与孙片道 宝马穿行的天堂画养





溉水渠。国墙可以增加生长期的积温,同时可以防范风沙。

诞生于吐鲁番地区的葡萄灌溉井渠技术,沿着白水涧进入丝绸之路北道,传向北疆和更远的地方。所以,白水涧道不仅曾是热闹熙攘的"走马。",上是一条与众不同的"葡萄之路"。

京和道:區場是由人开辟、其 实更多是引的功劳

乌孙人西迁所走线路大致就是今天所说的乌孙言道。跟他们当年的北上迁徙路线方向相反,我的身边之旅是从特克斯县的原库什塔依河(特克斯河的支流)开始的。从河畔的原产什台牧业村穿过包扎墩达坂,抵达海拔3196米的"人字形"阿克库勒湖,再翻过海拔3900米的阿克布拉克达坂,就可以翻越大山,到达天山南坡的驿站黑英山牧场——有了这条古道,伊犁河谷可以直通南疆。

引领我走进乌孙占道的,是一

匹被主人叫做"火焰"的黑马,它载着我沿琼库什塔依河逆流而上,来到了河畔绿毯般的高山牧场。青草的气味、马匹的气息扑面而来,我似乎跟"火焰"一起踏入了牧场的远点时代——那个叫"乌孙"的西域占国传说似乎一下子复活了。各种版本中,一种较被认可的说法是:乌孙人原本生活在河西走廊地区,后受外族侵扰被迫西迁,终于沿着天山南坡的缝隙进入今昭苏县境内。它们从此在伊犁河畔的肥美草原上繁衍生息,成为西汉"西域三十六国"中最大的一个。

这里没有直路, 骑马几乎是唯 一可能的穿行方式。我们由此断定、 马孙道自占就是一条又牟又陆盯 "马道"。走下牧场, 山势愈发陡峭, 马道开始呈"之"字形盘旋上升。 我一边紧紧抱着这匹浑身乌黑的 骏马,一边偷看马蹄下的悬崖,心里 不禁允满惊慌。显然,这是一匹训 练有索, 识途识人的好马, 随着攀 爬难度增大,它身上不停地流下大 串汗珠、但步履丝毫不乱、砷情淡定 目如。当我与马如此近距离接触, 又走在芦志的马道上时, 募外担起 了那个汗血宝马的故事。为得到日 行千里的宝马,汉朝皇帝发动了旷 日持久的战争。

史书记载, 当时约有3000匹宝马良狗从今上库曼草原出发走向东方, 最后抵达玉门关时仅剩1000多匹。那么,宝马是沿着哪条天山占道上走出去的呢?根据地

阿克布拉克达坎

乌孙古道的最对门: 8:3

道的精华部分,这里只

悬挂在嵩山牧场中。

编辑手记



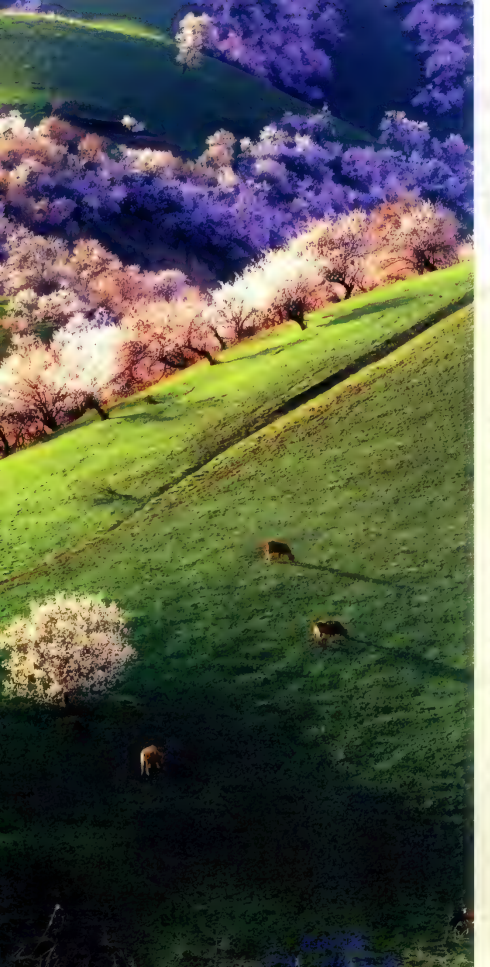
撰文/马子雷

理环境推新,这些数量庞大的高头大马似乎只能通过乌孙古道才能顺利翻越天山——除了路程便捷,还要考虑告途是否有丰茂的水草,而乌孙古道沿途长满了马最喜爱的苜蓿草。

漫山遍野的马道是马蹄常年 行走留下的印记。马蹄的重压和 撞击,就像夯上机那样,将无路的地 方砸出了"路基"。张骞通西域之后, 汉朝与乌孙交好,1000匹马组成 的迎亲队伍走进这条占道,从东方 迎娶了汉朝公主。所以,马是这条 路上的真正主角,是乌孙占道的缔 造者。马蹄"得得"声中,我顺利抵 达包扎墩达坂,然后沿뼹克苏河南 行。拐过河湾,祖母绿宝石般的阿 克库勒湖就静卧在雪山之间。等 到黑马带我到达拜城县黑英山口, 空气蓦然干燥起来,热浪从远处黄 色地平线上扑面而来,南疆的沙尘 已经迫不及待地跟我打招呼了。。









新疆的 新象征

撰文/单之語

沙疆是我区营林铁地面科 長大的 人 与生的现在 护疆被中立自北方第四战 的法花官未成制色。一个 1+ ** T ** ** T = T = T P- 1 - - -F 新 土 技 左 下 TO FOR A SHORT 护疆医名子 医圆形术 平有有"对"啊"。 2.7 学*** 字面標 发展了 自 / S'' / 和 前 端柱 -- 4 . . 4

视角

景观

发现

PERSPECTIVE

LANOSCAPE

EXPLORATION



对新疆杏花的关注. 缘于这样 件事: 我曾在微博上转发了一张图片: 缓缓起伏的丘陵台地, 草地如绿色的锦缎披覆其上, 竟无一处裸露出土与石, 如茵的草地上一片片杏树上喧盛花期, 灿烂的杏花, 或粉或红或白, 如烟似霞像雾。因为是野杏, 树木既不成行, 亦不入列, 只是任意地生长在山坡上, 间或有一两间土屋和三四只牛羊点缀在花海里。

> 这个地方是伊犁新源县 的吐尔根乡。图片在 网上被转发了一万多 次,说明这个地方确实 吸引人。欣赏这张照片

时,我发现了一个问题:山坡上的杏树竟然都是倾斜的。按理说,树木的主干总是朝上长,具有"背地性",显然,吐尔根的杏树违反了规律。难道这张图片是PS(后期加工处理)的?图片的摄影师向我保证,他绝对没有PS图片,并且邀请我去那里实地验证杏树是怎样生长的。

我想在杏花开放的时节去,这样既赏了杏花,又能搞清楚那里的杏树到底是不是斜着长的。伊犁的朋友告诉我,吐尔根的杏花在每年4月15日前后开放。

今年4月7日,我打电话询问 吐尔根杏花是否要开了,没想到对 方告诉我:杏花已经谢了。原来今 年杏花开得早,3月25日前后就开 花了,盛开的杏花又因一场突如其 来的雪凋谢了。这件事让我很失 望,也知道了新疆的杏花是与风雪联系在一起的。杏花既然谢了,我就不想去了,杏树是否斜着长,以后再验证。

伊犁河谷有一条杏花景观长廊

转眼到了8月,为了别的事情 我到了伊犁那拉提草原,一天忽然 想起吐尔根的杏花,因为吐尔根离 这里很近,我还是想去一趟,去验 证杏树是否是倾斜着生长。当地 的摄影师姜卫拍摄吐尔根的杏花 近20年,他开车带我们前往。我 们先是沿着公路从东向西到达新 源县城,然后拐向北边的山谷,很 快就离开了公路,进入了两边都是 高大野草的山路。

原以为吐尔根山坡上的杏树规模不大,没想到姜卫告诉我,那张照片上的野杏林只是伊犁河谷两侧断断续续延绵300多公里的野果林的一部分。

说起来令人难以相信,伊犁河谷两侧的野果林面积非常大,累计14万亩,其中野杏林2.1万亩,此外还有野苹果、山楂、忍冬、悬钩子等乔木和灌木。这是欧亚大陆经历几千万年遗留下来的面积最大、最密集的一片原始野果林。由这片野杏林专家们推论,新疆是杏树的起源地之一。这片野杏林也为新疆人驯化杏树、提高产量、改良品种提供了珍稀的野生资源。因此,在这片野杏林分布的区域周围,如





今出現リロを客としてかく

有是3月下旬至4月上旬末至, 伊犁河谷、离月河谷底高河有草里 带和针叶林带之间的多叶河川林 带行进,你会看到满上遍野的野 杏花。从形拉提草原开始自东可 两,在河谷南北两屋的山坡。...野 杏树一直分布到伊二.几乎每 条沟谷都有野香树。其实整个伊 犁河谷可称为一条"香花沟",这 是一条断续分布长达300多公里 的杏花景观长廊。

我看到对面山坡上的杏树了。 半个多小时后,我们已置身于人年 在图片上所见到的那片杏树林中 了。我身边的一棵杏树的树上的 确是倾斜的,我站在树下,伸手摸 看树干,于是我与树干、山坡构成 了一个三角形。



杂志园地 http://zz2012.net



视角 景观 发现

PERSPECTIVE LANDS

ANDECARE FUR. DR. T.O.



我和同事测量了一棵树倾斜的角度,大约40度(树下与重力方向的夹角)。周围的树也大都是倾斜的。不过尽管树的主干是倾斜的,但是树干上部的树梢会悄悄地挺直,像其他地方的树木一样向着与重力相反的方向生长。那么是什么力量把吐尔根山坡上的杏树紧紧拽住,让它们倾斜着生长呢?

后来我在一本地貌学书中找到了一种解释:由于重力作用的缘故,山坡上松散的土壤层会缓慢地向下蠕动,在寒冷的地区,土壤中的颗粒在冰冻和融化反复交替的过程中,向下蠕动的速度就会加快。上层向下运动的力量会把树木靠近根部的树干向下拖动,最后山坡上的树木就倾斜了。书中还有一个专门的名词称呼这种树木醉汉林。

这使我想起吐尔根杏花沟的 沟口竖着一个木牌,上面的文字说 明这里是地质灾害——滑坡的频 发区。我想滑坡就是松散的上壤 层蠕动的极端情况吧(吐尔根杏 花沟的海拔较高,冻融作用强烈, 山坡坡度大,滑坡严重,伊犁河谷 中其他低海拔、坡度缓的地方的野 杏林并不是"醉汉林")。

杏花成为江南的象征,这是宋 元文人的误会

经过这次"杏花事件"之后, 我开始留意新疆的杏花。







发现杏花简直与新疆有不解之缘。抛开伊犁河谷中的野杏花不说,就人工栽培的杏树而吉,新疆是中国名副其实的杏树最大分布区,种植面积200余万亩,年产鲜杏168万吨。我不是商人,不关心作为果品的杏子的产量,我关注的是杏花作为一种景观,在全国各个省区的分布、规模及其意义。

既然杏树面积和鲜杏产量全国最大,那么新疆的杏花规模一定也是全国最大的。我发现,当春天来临之际,在新疆的伊犁河谷、天山南北麓、在塔克拉玛下沙漠周边的绿洲、在东帕米尔高原一条条河谷的下游、在吐鲁番盆地……到处都有杏花节。那时的新疆红云粉雾,堪称杏花之新疆。

但是在我的印象中, 杏花是与 江南(指太湖流域和杭嘉湖平原 一带)紧紧联系在一起的, 杏花是 江南的象征符号之一。而在今日 之江南, 杏花倒是少见, 更没有新 疆那样连天接地的规模。

杂志园地 http://zz2012.net



区是怎么一声? 你花包属一 这是主点的你是清顯的象征符号?上次新臘之行,我不由得思考一个问题:我头脑中杏花与江南的联系是怎样建构起来的?

我找来一些书籍, 开始研究 否树的分布、适宜和限制杏树生 存的环境条件等。我了解到, 杏树 的特点是: 耐旱、抗寒、喜光、不耐 涝、不喜空气湿度; 可旱量 其根系十分庞大, 能够深入土果 深层吸收水分,且叶片组织也有很强的抗脱水能力;抗寒则体现在它可以在冬季气温零下30多摄氏度的寒冷地区安全减冬;杏树高光照,光照不足可造成枝条细弱甚至于枯死亡;杏树不耐涝,根部浸水4天,允至允亡;过湿的空气也会对其花期拉份和果实发育不利。这些条件正正我归西北上是区面具备的,而江南是炎热、潮湿、多云的地方,并不适合杏树生长。我手



新疆处处赏杏花

绿洲中、河谷畔、峡谷里 雪山下、沙漠边, 无处不见杏花的身影

杏树以其耐寒、耐旱、 耐土壤贫瘠的超强适应 性,或集中或零星分布 于我国大陆的每个省 区。在各省区中,新疆 的杏树栽培面积和杏产 量均居首位。现在全疆 杏树分布面积接近300 万亩,以栽培杏为主,集 中分布在南疆环塔里木 盆地海拔 1500 米以下 的山麓和绿洲,吐鲁番 盆地、哈密盆地、天山 北麓以及伊犁谷地也是 栽培杏的重要产区。野 生杏在新疆也有一定 数量的分布,集中分布 区是伊犁河谷两侧。 杏树在新疆栽培面积之 广,杏子在新疆琳琅满 目高品质的果品中占 据一席之地, 杏花给新

疆大地带来的别样景 观,已经超出了我们之 前对新疆杏的惯有思 维。本期新疆专辑的制 作也让新疆杏进一步走 进我们的视野。为了深 入了解新疆的杏,解读 新疆杏与人之间相容共 生的关系,我们编辑部 两次深入新疆,并尽量 使考察路线经过更多的 杏产区。遗憾的是,我 们考察的季节已经错过 了杏花花期。杏花的花 期很短、从开到潜仅一 周左右,开花最早的是 吐鲁番和南疆西南部 的和田、莎车、麦盖提, 时间在3月底;南疆西 北部的喀什至轮台以 及鄯善、哈密等地,4月 上旬开花: 拜城、焉耆

和新源则要等到4月中旬才能迎来花期。新疆杏花季,到哪里去 赏花?为了制作这张 赏花地图,我们咨询了研究杏花的摄影师以及 追逐杏花的摄影师以及 追逐杏花的摄影师以及 他们口中,我们得到了一个个可以赏杏花累观的底,新疆地貌的底图上,就 会发现,新疆大地处 处是杏花的观赏地。



吐鲁番盆地 库木塔格沙漠





THE PARTY NAMED IN

2012年新疆各地州杏树种植面积

天山南麓 阵车大胆石





中有一份农业部的调查报告,在那 上面我看到我国否树种植的面积 和否子的产量前十名几乎都是秦 岭一淮河以北的北方省区,如:新 祝、河北、甘肃、山东、陕西、辽宁 河南、黑龙江、四川、山西。这个名 单里没有江南的省区。

但是为什么我们的心目中否 花是与江南联系在一起的呢?

原元,在中国历史上,江南是 文人墨客集中的地方,出产诗词 在我们心中杏花与江南的象征关 系,是宋代和元代的诗人建句已

塔里木盆地

机曲性补充







视角 景观

发现

NEW NA

PERSPECTIVE

LANDSCAPE

若无的白、红、粉色,它的随风而逝 的零落,这些都是能触动江南诗人 诗意的,但是他们知道没有春雨的 协助是无法把杏花抢到江南的。

看看那些咏叹江南杏花的诗 句,大都有春雨相伴。

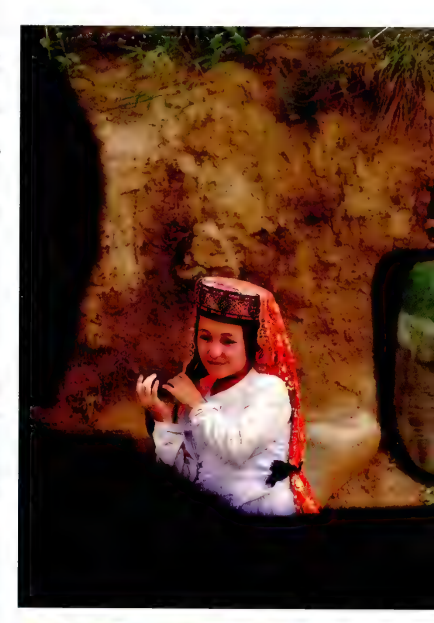
"杏花雨里带春回。"(杨万里) "小楼一夜听春雨, 深巷明朝 卖杏花。"(陆游)

"沾衣欲湿杏花雨,拂面不寒 杨柳风。"(志南)

这样的例子很多,举出这几位 南宋诗人,是因为这些诗句艺术 感染力极强,流传甚广,影响巨大。 但这些诗人和诗句还没有完成杏 花与江南象征关系大厦的建构过 程,他们只是完成了主体。

终将这座大厦封顶的是九代 **上又** 诗人虞集 朋友要回江南,他 写了一首《风入松》的词相送。最后 一句是: "报道先生归也,杏花春雨; I 南,"这是"杏花、春雨、江南"这种 说法第一次出现。但这三个极简单 极普通的名词让他并排这么一放,产 生了惊人的效果,说是冠绝干古并不 为过,所有的杏花诗都被他这句收编 和压倒了,好像历代诗人写了无数杏 花诗都是为这一句的出现做准备似 的。因为前人无数诗句中所蕴含的 意境这里都有了。

有人评价这首词: 词翰兼美, 一时争相传刻,流传遍海内。"杏花 春雨江南",人画入书或入印,还被 人织成锦帕, 为时所贵。至此, 我 觉得杏花与江南象征关系的建构 过程已经完成。杏花、春雨、江南、 这三个没有任何连接词相连的名

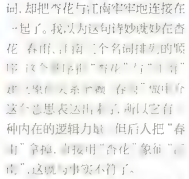




ro All . 1. 70 1 18 Trachet. ۱ ا ا ا ا 772 + 4 地村民的关注

杂志园地 http://zz2012.net





就任未元以降的诗人用诗词 建构杏花与江南的象征关系的同时,也有许多古人不以为外,指出 "合树以北方为盛,江南不及"这 中实

明江苏太仓人王衡在《游香山记》中说:"吾乡绝少杏花。"明代 公台十六年(1503年》《兴化县志》 百次提至:"查, 北地所 "乡, 种全 此不生, '仁亦不善, 不久随绝。"明 人王也魅在《闽部疏》中说:"闽地 最饶花, 独杏花绝"。"百至清代, 清朝政府大力经营新疆, 新疆的 否树才进入中原人的视野。清后





期一本书《听园西疆杂述诗》有这样一段话:"江南多杏,不及西域, 巴达克山所产, 固为中外极品, 行 下上左右者亦作 甜软有 > 精行 夏爽, 图较宜

然而前面所举那些诗人的诗与行太美子,以至于家喻户晓、千古流传。美是一种力量,是一种中于权势与武力的力量,诗词写得美,就有话语权,谁有话语权,谁就可以创造符号,制造符号的象征关系。近代、现代、当代各种绘画、书法作品中表现"杏花春雨江南"的更是比比皆是,哪一个著名的书画家没有几幅"杏花春雨江南"呢?

体会杏花之美。 一定要上帕米尔高原

杏花与江南的联系在我心中 解构的同时,杏花与新疆的象征关 系正在我心中逐步形成。

真正让我体味到杏花可以作



为新疆象征符号的,是一次东帕米尔高原之旅。我说的东帕米尔高原,所指的是塔什库尔干县城所在的那条河谷以东、公格尔九别峰和慕士塔格峰所在的西昆仑山系。

计么高点又是1.1系?的确如此,整个图本尔高原都是主大的1.1系,在这个大部分区域手均有按2000(多本的,正多中,有以模交错的一条条可含,它们是叶尔羌河及其一级文章或一级支产。这些可合深域在那些大品的植物里。这里生活着一些塔吉克等。1001是和香花关系最深的民族。

新疆著名的摄影师郝沛要带我去穿越那些河谷中最重要的一条——塔什库尔干河谷,他说河谷里有几个"最典型的帕米尔高原中的杏花村"。现在已经是8月上旬,我们此行的目的,不是看杏花,是为了体会帕米尔高原上的"杏花村"。运气好的话,我们还能吃到晚熟的杏子。

车从帕米尔高原的塔什库尔 干县城出发,开始了沿着塔什库尔 干河穿越西昆仑这个庞大山脉的 旅程。河两旁是赤裸裸的相对高 度过千米的大山,寸草不生,只有 一条曲折碧绿的河水穿山而行。

杂志园地 http://zz2012.net



the first terms.

四本小同原的尺寸中,由于海拔高度的差异,否子的成小期可从7月持续至10月,每到各子成熟的时候、路边的平地就成了的透光十的极低,路边的平地就成了。8月份少降水的时候,路边的平台有利于一个方面,通常20天子一大时民将岭两好的否干。村民将岭两好的否干储存起来当作粮食、否干、特,并把杏干当作礼物相送。摄影 赵登文

刚开始的70多公里路程见不到杏树,这里毕竟海拔2000多₁

当到达一个叫库科西鲁格少的地方时, 否树出现了。我们看到 查树下有原栖的杏干。都沾说: "到几个树的地方就有人家。"

手上 举目望去,河谷两边的大山岩 石裸露,峭壁直插天际,其多 叫河谷不准。

 峡谷 天空很。

 若不看河流,整个

 生命自

 の場ば知り、河流地地上

凸岸堆积的河滩也上 † 影绿色就是杏树 (仔细看,杏) 映着石头和黄士建造的平形 ; 走近了才能发现,有的杏树果 ; 各 (1) (十)

特別不一个工作。 好娘正在一个地上的各。」。 个名叫阿扎提古丽的姑娘告诉我 门一下不一个起来的杏子上的工作 吃的。"她让我们吃树上的杏子 还告诉我们挑软的吃,要不不被 牙齿的一点烟了几个个,反当是 到嘴边,就已经闻到独特几点。 否一点好吃,味道鲜美甘烟

姑娘回来中角双子,多生,她告诉我,你上旬年上云卖5000多元。杏仁。可以去一些钱,但鲜杏设有人来买。一为交通太艰难了一上时, 匀扎提占丽问我们有没有袋子,好装一些杏子路上吃。我太杏干情有独钟。有一年我走荷藏线,人加强广或进入西或门行里高原手,高山反应左行我吃不下去任何东西,是一位新疆队友的

杏干, 让我度过了艰难的几天。至 今我还疑惑: 在高原上, 金黄透明 的新疆杏干为什么比我们精心准 备的食品更能唤起我的食欲呢?

和海告诉我,这里的塔吉克 牧人饥饿时,也是以杏干为粮,吃 完否肉,还砸开杏核,吃杏仁

继续前行,我们看到有几家人 簡坐在杏树下砸杏仁。杏仁是很 受欢迎的出口产品,是这里村民的 重要收入来源

雪山脚下杏树掩映的艰辛

都沛 写诉我;这个村庄由于 在路边, 支到了现代化的影响,已 经不典型了。再向前去,有一个名 同识勒马勒克的村庄,才是地地道 证门查花灯

A CONTRACTOR AND A TOTAL AND A CONTRACTOR AND A CONTRACTO 10 1 7. 6 3 34 25 3.0 出してい、たのの明人の抗」ソ 绿色, 塔尔塔吉克族乡的阿勒马勒 九十二 郝沛驾驶着越野车,冲 上 道河流,进入了村庄,村庄坐落 有可流形成的洪积扇上,被河分成 两部分。村庄里的人已经热情地 迎上来, 和沛是他们的老朋友。这 是西昆仑山大峡谷中一个典型的 七, E。仅看周,国的环境, 你是无法 理解这里的人是如何与行的。图 个峡谷中只有眼前的。 引起录色. 145 乎圈绕着村庄的高大门杏树就是 他们生存的依靠。村庄很大,我能 想象春天杏花盛开时, 云是怎样门 一幅美景。但一走进行尺的屋子。 我看到的是美掩盖下的艰辛。一 间间屋子 只能用家徒四壁来形





视角 景观

发现

EVPLORATION |

容。家家户户都有专门砸杏仁的有 **门坑的大石头。此时我想象着郝沛** 每次来这里给孩子们发放作业本、 铅笔的情景,有一次郝沛为了兑现 把鞋送给村民的诺言, 光着脚把车 开回了塔什库尔干县城……

车子再次冲过河流,来到被 河流分开的另一半村庄。巷道旁. 时而有结满杏子的树枝横在车窗 前。忽然前面传来了音乐声,原来 我们遇上了塔吉克人的婚礼。

院子里正在举行舞会。我们 爬上屋顶, 边拍照, 边欣赏这 峡谷中的舞会。男女老幼正在音 乐声中载歌载舞。在如此偏僻的 地方,能看到塔吉克人的婚礼,这 是我完全没有想到的。更没想到 的是当我们准备继续赶路时,一个 美貌的塔吉克少女追上我:"叔叔. 我来教你跳舞。"姑娘把我们拉回 到舞会上,很快我们就与这些素昧 平生的人舞到了一起。

我的心中完成了"杏花一新 疆"象征关系的建构

回到北京,我看到一幅由摄影 师拍摄的塔什库尔干河谷的图片: 一树树灿若云霞的杏花.背后是高 耸的雪山。我觉得杏花与雪峰并 列的图片, 比杏花与春雨在一起的 画面更能体现杏花的品质: 开放 在帕米尔高原荒凉河谷中的杏花。 比起开放在江南水乡平畴沃野中 的杏花,更能表现杏花之美。

自从我经历了新疆伊犁河谷 中的野杏花事件后, 自从我驱车从 切开西昆仑大山的叶尔羌河谷中 的一个个杏花村走过之后……杏 花与春雨的联系日渐松散; 与江 南的符号关系已经解构; 杏花已 从唐诗宋词中走出: 远离了牧童 遥指的杏花村。

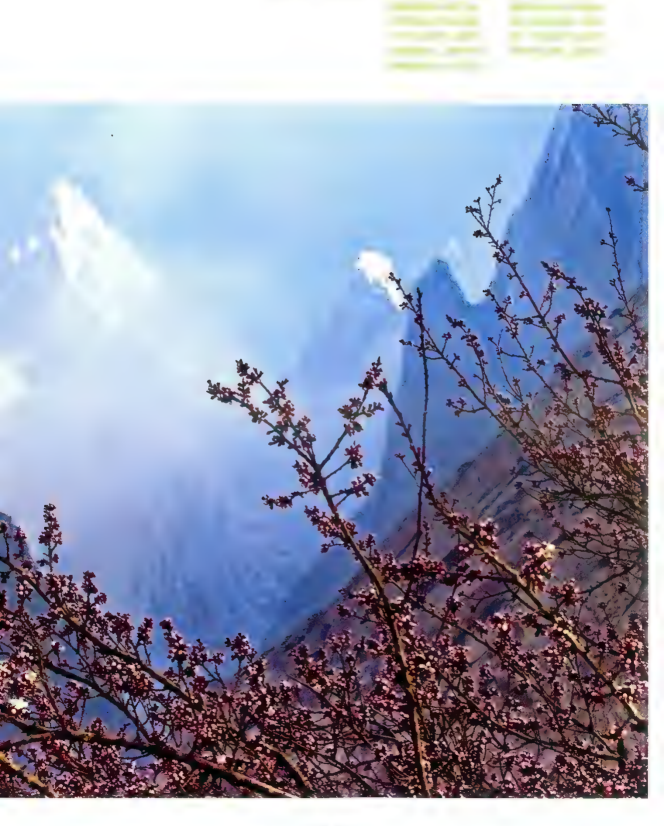
在我心中, 杏花进入了伊犁大 河浩荡的谷地: 进入了帕米尔高 原那即使四轮驱动的越野车也难 穿越的一条条险峻的河谷; 进入 了世界第二大沙漠——塔克拉玛 干沙漠边缘的那些绿洲

从我意识的更深处, 杏花作 为一种意象(浸透了情感的物象) 所蕴含的内容也发生了转变,如 果说过去的唐诗宋词中的杏花意 味着娇美、超俗、孤傲; 杏花是隐 逸者、羁旅者、失意者、漂泊者吟咏 的"杏花";那么现在它的内涵中 已经有了坚忍、顽强、奉献的意义: 今天它让我联想到的是叶尔根杏 花沟的哈萨克牧民、帕米尔砸杏 仁的塔吉克姑娘,还有绿洲中的 维吾尔农家庭院。

今天, 杏花不再是江南文人 之花。它开始与新疆的汉、塔吉 克、维吾尔、哈萨克等民族的生产、 生存联系在一起; 与于旱、冰雪、 高原、绿洲联系在一起。

我心中已经完成了杏花与新 疆象征关系的建构: 杏花是西域 新疆的象征符号之一, 杏花是新疆 之花。□



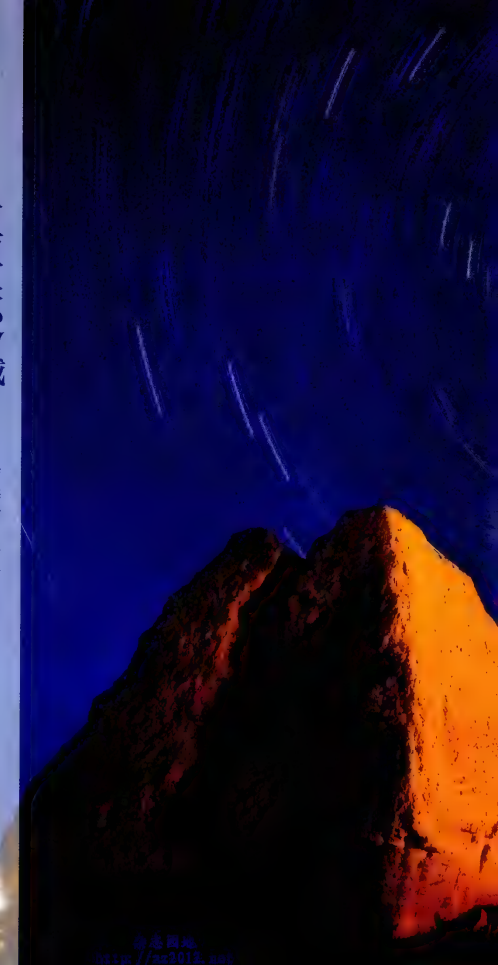


新 综合 NEW OVERALL

新疆烽燧

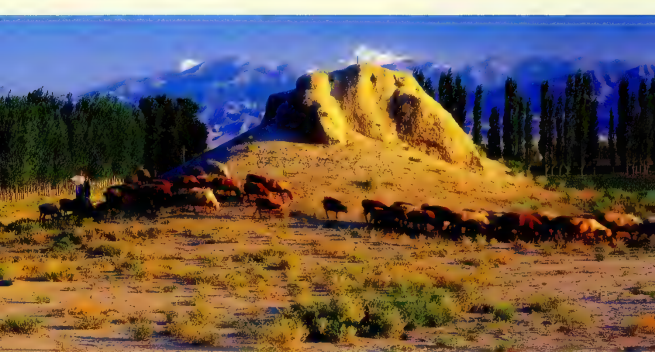
撰文/杨允

在中国人的惯常思维里, "万里长城万里长",西 起甘肃嘉峪关,东到山海 关;然而,根据国家文物 局等机构2012年发布的 长城资源认定资料,人们 清晰地看到,新疆也拥有 丰富而精彩的长城资源, 其最西已抵达中国"西 极"塔什库尔干。与众不 同的新疆长城,有着怎样 特别的身份和传奇?









关于长城,人们所耳熟能详的,除了嘉峪关、山海关这两大地标,想起的是战火朔风、铁马金戈和孟姜女的痛哭。

牧场烽燧

解甲归田听牧歌

は、ネースをして 老的烽燧早就淡出了风 たいれず、こうか。 ロエトーイ、被かれた 首がかまか、できた。 が早代をはてきる。 校となった。 が大いる。ことで またになり、ことで また、雪はでします。 たりできる。 这绵延高大的墙体,似乎生来 便和封闭、对峙、战争、紧张密切相 连。而说起新疆的长城,一般人的 疑问会是:新疆也有长城吗?嘉峪 关距离新疆还远着呢吧。

关于新疆,唐边塞诗人岑参曾写过这样的诗句:"浑驱大宛马,系取楼兰王。曾到交河城,风土断人肠。寒驿远如点,边烽互相望。赤亭多飘风,鼓怒不可当。"这里面的"驿"、"烽"、"亭",透漏了新疆长城的秘密。

为新疆长城确实存在正名的, 还有我国著名的文物学家、长城学 家罗哲文先生等人。 约在十多年前,罗先生曾在一次采访中指出"新疆境内也有长城, 汉朝时长城便由玉门关西延至盐泽(罗布泊)地区"。他的这一观点 拓展了长城的概念,也在诸多古籍、 长城研究者和国外探险家的书中 得到了印证。

2006年底, 国家文物局、国家测绘局共同联合启动了历时数年的中国长城资源调查工作。根据2011年和2012年发布的资料, 人们明确了解到, 新疆大地的确拥有丰富的长城资源, 且分布广泛, 遗存丰富, 超出了"两到罗布泊"的范畴。长城的概念再次被刷新了。

杂志园地 http://zz2012.net

西域为何多烽燧 而非连绵的长城?





顽强向西延伸的特殊长城

不过,必须要指出的是. 新稿 长城之所以在中国人的晋遍观念 中长时间"身份未明",也的确是 因为它有些"特立独行"。一般来说,所谓"长城",是一个具有防御功能的有机整体.重要特征便是连绵不断,高墙巍峨。而新疆的"长城"却有着别样的姿态了很少量的连续墙体外.多为一个个孤立的烽燧(相关还有戍堡、守捉、卡伦、驿站等)在荒原上彼此 眺望呼应,中间或相距数里、或数十里乃至更远,有的分布有规律,



杂志园地 http:///zz2012.net





有的则较灵活。这样的烽燧群究 竟算不算是长城,长久以来说法 并不清晰,也存在着一些争论。

而最近的这次长城调查,可以说是正式给了新疆长城以"名分",据新疆文物考古研究所的专家介绍,这次全国性的"盘点",让长城的概念从内涵到外延都有了新的延伸一一不再指单一的墙体,而是以连续性的高墙为主体,并由其与城池、关隘、壕堑、烽火台等设施共同组成的一种绵亘万里、点阵结合、纵深梯次的军事防御工程体系。在这大的长城资源概念下,新疆丰富的长城资源也正式浮出水面。

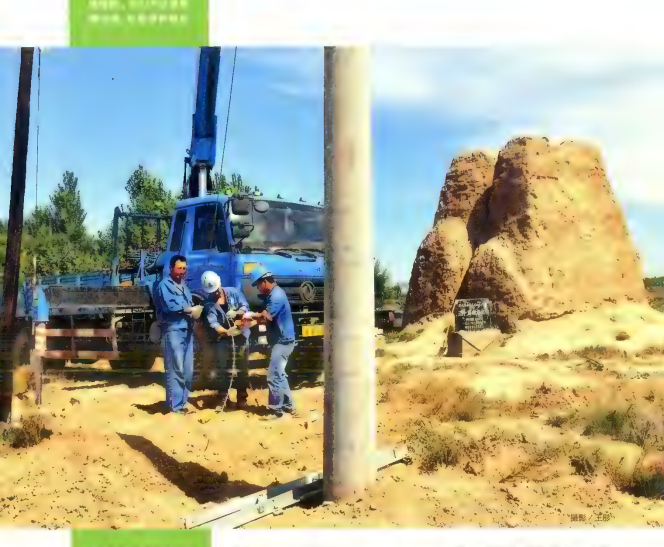
从另一个角度来说,和其他地 方的长城相比,新疆长城也颇为 另类,它虽有着军事防御的身份和 作用,却在漫长的岁月中更多地适应了中国对外交流开放的需要,变"拒"为"迎",变"封闭"为"开放"。既是中央王朝经营统治西域的重要举措,更起着保护边疆

和古代丝绸之路畅通的双重 作用。

以汉长城为例,在汉 武帝取得了对匈奴的军事 胜利后,"明烽火,选士马,谨斥 候,蓄茭草"成为西汉王朝在两城 地区的防卫方略,西域烽燧群应运 而生。随之,丝绸之路也如藤蔓般 在新疆的大地上生长繁荣起来。

对此,新疆历史学者贾从汇做了更为深入的解释——"张骞之前,西域虽然也有交通,但并非官道,烽燧体系建立后,往往也身兼驿站和安全岛的功能,是保证丝绸之路畅通的重要军事设施。可行侦察、通讯、警戒治安、捉拿盗匪的职能,又能迎送、补给往来军队、商职能,又能迎送、补给往来军队、商了保障,第二保证了有东西可吃、有水喝、有休息的地方,在这个意义上,古代烽燧线也就成了最好的交通线,有路有烽.相辅相存,不可分割。"

此外,连绵相望的烽火台,往往也在茫茫戈壁上标明了古道的走向,沿着丝绸之路分布的烽燧遍布新疆各地。从地图上可以看出,哈密、巴里坤一带的烽燧群,宛如丝绸之路北道的哨兵和路标,库车的克孜尔尕哈烽火台则是丝绸



.

之路中道上的枢纽地标

除了守控古道和重要(4年) 現、沖雷等域的にに述行し行在。 担心付好者。近、北水月(7)早均 に反支型中、水原是工台的保信、字 任子水河、也就守住子要等。 在設 支管原件数。歩り人に、た去抗症水 的吸引。在 ぎ令こ义十、即使没有 宏伟高大的墻体、新疆者基已拥有 子天然的管理优势。 么法国行政事为这一行权 出了作工。违反律令价值。 何么法,在走江于门关京,仍不行不 冒行被抵捕的风险,而在降每代制 行、人为"开降",候一者而不,各相人 有生,中元水声"。为了政水,也不 是被可卫逐次行用联至周围至 朋处,全好课至,是诚信协约定过实 目才得,误理管,也还告诉玄关。"尔 五峰外有野马泉,可更取水去" SKI NEW JVERA .

100

视角

景观

发现

PERSPECTIVE LANDSCAPE EXPLORATION

新疆长城 是精彩的史书、

由于特殊的地理位置 和历史环境,新疆的长 城资源有自己相对独 立的体系结构和特征。 没有修筑连续性的高 墙,主要以丝绸之路为 主线,以城池为中心。 修建有烽火台、戍堡、 驿站等设施共同组成 的体系,是中央王朝经 营统治西域的重要举 措,也为今天的人们研 究古代丝绸之路军事 政治、经济文化交流等 方面提供了考古资料。



烽燧体系,别样中书

从汉至清,新疆的烽燧体系一 直在延续生长。在汉、唐、清时期建 设得尤其多,它们分别标志着西域 烽燧发展的初创期、高潮期和结尾 期。可以说,烽燧体系像是一部别 样的史册,记录了丝绸之路的变迁 及西域政治经济格局的风云变红。

根据最新的新疆长城资源调 查,至今,仅汉唐两代,在新疆大地 上遗存下来的烽燧就约300个,它 们如同站立在岗位上的武士, 朴实 而沉默, 立于戈壁荒滩之中。虽然 历时漫长,出身不同,各有传奇,却 连点成线、连线成网、彼此呼应。

当年汉武帝设置烽燧,主要是 为了防御匈奴,另外考虑到"欲起 亭燧,是扰劳天下,非所以优民也。

朕不忍闻",所以西汉后来虽然控 制了辽阔的西域, 却并没在这里广 置亭燧。除了位于若羌县和且未县 的南线,还沿着羌、尉犁、轮台、库车 设置了·条有战略意义的烽燧带。 此两线之外, 新疆其他地方少见汉 烽煤。

到了唐朝,这个强盛的王朝开 疆拓土,打开大门迎接各方文明,丝 绸之路愈发繁荣,也在新疆页辽阔 的大地上留下诸多烽燧带、计有南、 北、中3条。北线东起伊吾,经哈密、 巴里坤、奇台、阜康,至玛纳斯:中线 东起哈密市,经吐鲁番、和静、焉耆. 西迄疏附; 南线东起若羌县, 经和 田,西迄塔什库尔干。

到了清朝, 文治武功的康熙亲 政后,平准噶尔叛乱,在新疆设立 了伊犁将军府,先后修建了数条烽

杂志园地 http://zz2012.net



燧(卡伦)群,主要分南北两路。北路卡伦分布在天山以北,巴里坤以西的辽阔地区;南路卡伦分布在哈密、吐鲁番、乌什、阿克苏、喀什、和田河等地区。贯穿新疆东西,遍及天山南北、山川隘口及重要通道。

可以说,烽燧线修筑的几次高潮,和中央王朝的强盛及综合国力的高低,有着密切的联系。烽燧群的变迁和伸展,起起伏伏,都应和着整个国家的脉动。

烽燧群,开拓精神的见证

《汉书》写道:"西域以孝武时始通,本三十六国,其后稍分至五十余,皆在匈奴之西……"到了汉武帝时期,这位雄才大略的君王"乃表河西,列四郡,开五门,通西域,

以断匈奴右臂,隔绝南羌、月氏",与 匈奴开始了对两域的争夺。这是一 个漫长而曲折的故事,烽燧群就是 这一历史过程的见证者。

想来,那曾是一场波澜壮阔的 征战,除了"黄云压城阙,斜照移烽 垒。汉帜远成茂,胡·与来如蚁"的 紧张,"五争车师"的胶着,还有远 嫁两域的汉家公主的呼喊和求 匈奴发骑田车师,车师与 匈奴发骑田车师,车师与!" 在那些岁月里,高高的"烽燧"成为 中央王朝的神经末梢和防御线,日 击了精彩的历史搏击,也是第一线 的参与者。"有寇即燃火举之,以相 告,日烽。又多积薪,寇至即燔之,望 其烟,曰燧",说明了不同警戒级别 下的通讯方式。根据时间和光线 的不同,则是"昼则燔燧(烟),夜乃 荒原上的'宁望者

岑参诗云:"海驿返如点,边峰与相望",西域的焊与相望",西域的焊持像是大地上的一颗新明珠,和有几荒原被此辉映。日开月落,同样目睹了烽烟战火,聆听过商队轮铃的严,原与古老烽路被此相依,进行着无言的对话,图力塔里水盆地原季县的一处烽煤线过。摄影。都沛

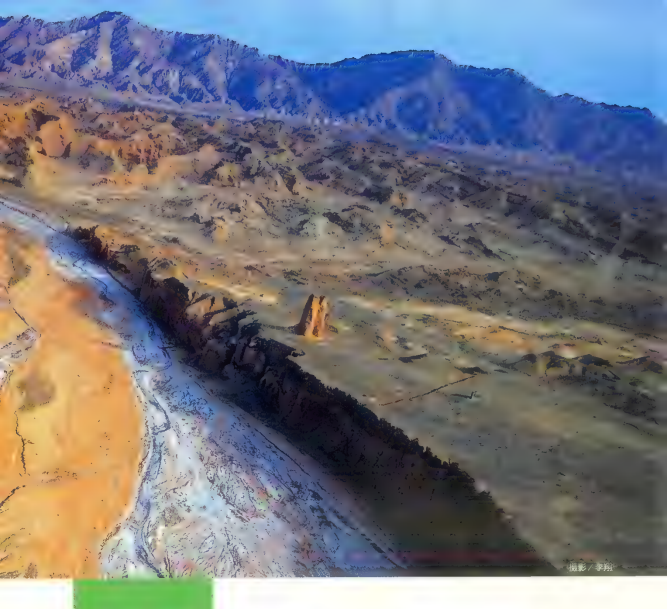


摄影/李学亮

举烽(火)"。

除了军事警报,烽燧群所传 递的,还有另一种更为强烈的信 息——中央王朝的决心、勇气和 国威。

贾丛江老师指出,以汉烽燧为 例, 西汉统一西域是公元前60年, 可在公元前99年的时候,烽燧线 就已修到了罗布泊。在匈奴势力 仍强大, 且缺乏当地政治势力支 持的情况下, 敢于将孤孤单单并无 高墙相连的烽燧修到这么纵深的 区域,这需要很大的冒险精神和勇 气, 也是一种了不起的战略思维。



河畔烽燧

可水的漫长约为

 烽燧线到了,粮草、兵马、人口都可以跟上,将汉帝国的威慑力不断向 两推进。

为了完成这共同使命,每一座 烽燧都有着属于自己的故事。

深入荒原,补给不足,新嘉烽 燧群缺乏许多有些地方之长城所 呈现出来的规整或精良,历代构筑, 一般都立足于就地取材。一篇研究文章这样写道:"新疆烽燧一般 用沙砾上筑成;若荒原中多大小块石,便取石砌面。层间铺肋用芦苇、红柳等,都是周边生长的植物。如 巴里坤岭萨克自治县奎厉烽火台台 体为含沙黏上分貌,层间有芦苇铺肋。乌什县别选里烽火台台心为沙砾上,中间有本头和柴枝层,外壁用块石砌面……"

它们的环境也各不相同,例如 罗布泊旁的烽燧有水驿,当时清流 汤汤,有航船频繁往来,人货繁盛, 算得上是烽燧中的交通枢纽。还有 不少烽燧,偏远又荒凉,守兵除了防 守之外,还需要在戍守附近"营种", 来作为军粮补充,并为往来人员提 供补给,"昼则荷戈而耕,夜则依逢 而觇",如此的屯戍生活,想来实在 是艰苦异常。

杂志园地 http://zz2012.net 视角

景观

发现

PERSPECTIVE

VE LAI

EXPLORATION

烽燧线。沟通交流史的编织者

除了直接的战争冲突外,为了和匈奴争夺西域,中央王朝还推行了其他多种方法。这是一场漫长的竞争和经营,出使、和亲、留质、贸易、屯田等等轮番上马,在这场没有烽烟的角逐中,烽燧也担任了重要的角色。在很多地方,烽燧是中央王朝屯田事业取得成功的见证,烽燧群及其相辅相成的驿站交通系统,也成为中原和西域沟通交往的重要保障。

据记载,汉代在丝绸之路大道 上设的驿站称为"置".形成置驿传 命,使车轻骑,络绎奔驰的局面。唐 代时的驿站称为"驿"或"馆",邮 传制度更为完备,做到"出长安安 远门, 西至凉州, 至西域诸属国, 凡 一万二千里,沿途设驿,供行人酒 肉"。吐鲁番出土的唐代文书记载。 驿站大者如赤亭馆养马100匹,小 者畜马50多匹。后来丝路沿涂的 驿站还备有一种小车, 称为轺车, 上面有篷布,白天可遮荫,夜晚可歇 宿。1842年,林则徐流放新疆时就 坐着这种轺车。此外,在出土的一 些古代文书和木简中, 也记录了丝 绸之路上交流频繁、迎来送往的情 景。一个合乎逻辑的判断是,许许 多多的人,曾沿着古道,从东向西或 自西向东, 走过烽燧群的脚下, 编 织出越来越紧密、精彩的边疆开发 史、民族交往史和文化交流史。在 这个意义上,烽燧及其驿站体系,

是将中原和西域紧紧相连的纽带。

随着这一"编织"的成功和经营西域的成熟,渐渐,实际驻扎的军事力量已不再是稳定和控制两域的最重要要素了。贾丛江指出,根据历史资料,西汉时期在西域长期驻扎的军队,算来算去,最多的时候大概不会超过1万人。

到了西汉末年,中原骚乱,匈奴曾乘机再次控制西域。于是有意思的事发生了,在东汉刚建立,立足尚未稳时,不堪匈奴勒索的西域诸国就数次向这个年轻的王朝发出了请求,希望能"内属中原",并立下了送王子到洛阳学习兼当"质子"的誓言,请求东汉在西域恢复都护府,以使他们在政治上有所依靠。

有了这样的背景,便可以理解 东汉班超为何只依靠几千兵力,就 控制住了西域的大片地方——西 汉统一西域后,给这个地方带来的 实惠太大了,以至于当地人大都希 望让汉朝的统治稳固下来。可以 说,最初为了军事目的而建立的新 疆烽燧群,所代表的封锁、对抗和 征战实际上是短暂的,更多的时候, 它们处在"烽戍断无烟"的状态,成 为和平和发展的见证者。

在现代交通和邮电通讯系统 兴起后,烽燧群所能起到的驿站和 通讯功能也被废弃了,今天,它们中 的许多仍然倔强地站立在新疆的 大地之上。在它们所守卫的古道 旁,新的交通线已经连通起新的东 西南北,日升月落,川流不息。[]













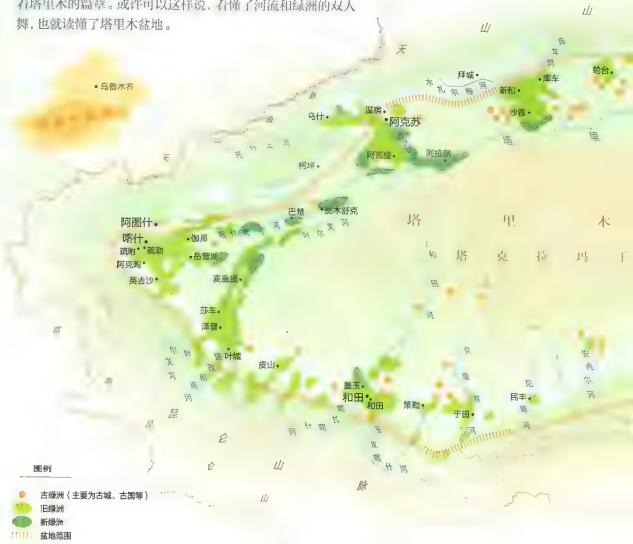






河流与绿洲在荒漠中起舞

塔里木盆地远离海洋,气候极端干旱。然而,自然之神并没有遗忘这里——环绕盆地的昆仑山、喀喇昆仑山、帕米尔高原和天山等山脉提供了珍贵的冰雪融水,它们汇成河流,奔涌向盆地深处,形成了大小不等的绿洲。自古以来,河流和绿洲就像是一对配合默契的舞者,给广袤的荒漠带来了诸多光亮。这里历史深厚,遗存众多,古城如繁星散落,传奇流淌千年。岁月流转,诸多古绿洲黯然谢幕,人力参与下的新绿洲闪亮登场,续写着塔里木的篇章。或许可以这样说,看懂了河流和绿洲的双人



23.2%

塔里木盆地 绿洲与河流分布 示意图

塔里木盆地的绿地接甲 发为史可见分为产绿 为、用绿如利或绿地 它 引分别代表绿地及展 中 身的一个阶段 占绿洲, 用成最早,以后由于各 种身丛发育,大部分已 沦为沙漠、支壁、风蚀地 相盐碱滩,但有遗址存 在,多分布在可流下的 尾端。旧绿洲,形成时 旬软里,到上世纪40年

脉

代,还存在并一直好小个 今,可惯上也样为"币。 "区",多分布在,可流止 …后形成的,种、点。及冲 积平原上段 新绿州。 是新中国成立后兴修水 利开产,造出扩大耕地自 积发展起来的绿洲,习 惯上也称"新灌区",多 分布在目绿洲外围和 边缘,位于冲积扇外缘 及,中积平原中下段

塔里木盆地 各河流流域绿洲 面积分布比例

在节草地区,人类是对主要等中在绿州、没有、绿州、这里也是文明。 生命的禁区。水系行制有益地内绿州分布格局,大型河克主要分布于盆地北部和西牟绿州分布由积较大,沿河流域的运动的流成片分布,绿洲之间距离也较近,盆地分南部多为小型绿州。

54924

流域名称 绿洲面积 12720 喀什噶尔河 叶尔羌河 9951 7468 塔里木河 阿克苏河 7026 木扎尔特一库车河 6824 3138 2 和田河 • 3021 孔雀河 4776 其他河流

单位(平方公里)

助 314-325页

326-335页 地图资料来源

《塔里木盆地绿洲形成与演变》《塔里木盆地绿洲分布与河流径流量的关系》

新景观

304-313页

336-345页

驴知道世界上的路:

斩行渐远的驴车景观

新豪观

南疆庭院:

解读维吾尔族文化与性格的密码

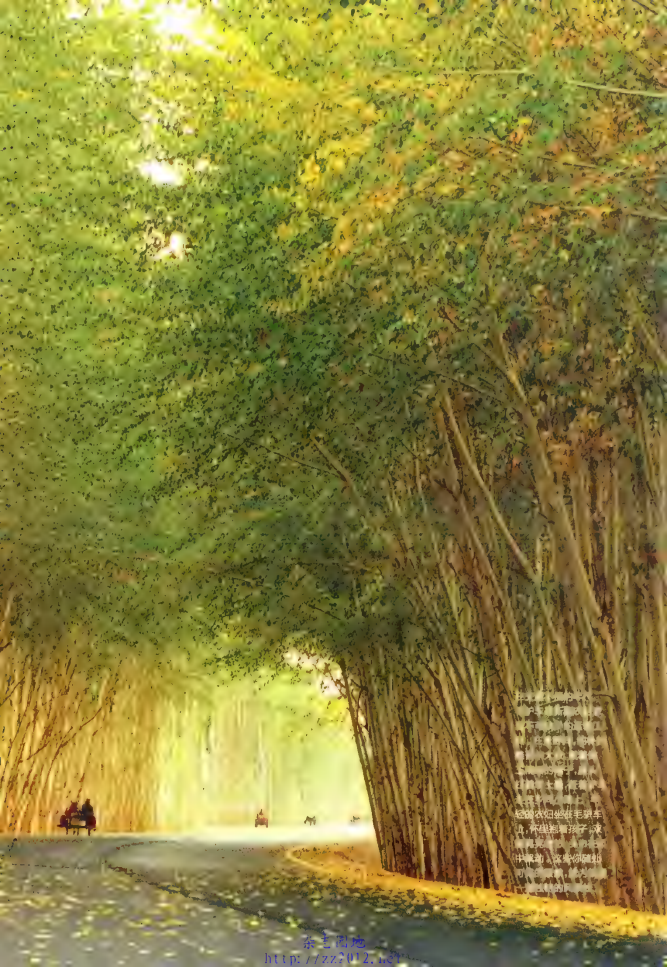
新景观

复活的罗布泊, 重现的钾盐湖

孙发现

新疆野骆驼, 荒漠中的新传奇





浙 是观

视角

发现。

综合

at as per tipe

通驴性的人

我写过《诵驴性的人》写讨 《驴车上的龟兹》。在长篇小说《凿 空》中,我写了一群即将被机车替 代的驴,在那个被石油井架包围的 南疆阿不旦村, 毛驴车依然是主要 的运输工具,路上的驴蹄印比人的 脚印多,蹲下看驴腿比人腿多,村庄 的一半是驴的。一半是人的。从远 处听村里只有驴叫,走近了才能听 见人声。村庄的所有声音笼罩在驴 叫声里。驴一直用叫声抵抗机器的 到来,第一台链轨拖拉机进村时驴 跟在后面叫, 胶轮拖拉机进村时驴 跟在后面叫, 小汽车和三轮摩托车 进村时驴跟在后面叫,驴见不得比 门己声音大的东西。驴跟这些外来 的机器比叫声,比了几十年,驴逐渐 的没声音了。这是我亲历的驴的未 世。我已好久没听到一声驴叫了。

我正在创作的小说《捎话》 中,写了一头浑身刺满佛经,从于 阅往喀什长途传送经文的驴。那 时信仰伊斯兰教的喀喇汗王朝和 于阗佛国正进行着长达百年的战





争,人和马的生命耗费其中, 驴在 一旁干农活, 驮运柴禾谷物, 斜眼 看人打仗。骑驴打不成仗, 驴不会 像马一样傻傻地为人冲锋陷阵。 驴遇事退缩。那是千年前的毛驴。 我在龟兹佛窟壁画上看见过更早 的毛护,被一个听经的农夫牵着, 偏头侧耳,和人一样虔诚用心,模 样也跟现在的毛驴一样,鸣叫声 肯定也一样,我相信驴没有改过口 音。变化的是人。

任新疆,我的写作总是绕不过 驴, 与看写着, 就写到驴那里。我自 认是一个通驴性的人,我懂得驴, 看一眼就知道驴想什么。民间说 "驴鬼得很", 意思是驴会想事情。 这里的生活,数千年来被人反复地 想过,也被驴反复地想过。只是我 们不知道驴怎么想的。驴的想法 可能在它高亢的鸣叫里。可是, 驴 叫声再大也没有用,人听不懂。驴 和人曾经是一根缰绳两头的动物, 有时人牵着驴走,有时驴牵着人 走。人去过的地方驴都去过。驴 知道这个世界上的路。驴也知道 世上已经没有驴走的路了, 卸磨杀 驴,人不需要驴了。这几十年里,我 眼见驴从人的生活中消失,我写下 《龟兹驴志》、那是驴的末世遗书。 以后大地上看不见驴时, 人会在我 的书里看。当然, 驴不会走到那一 步, 驴有脑子。我相信人脑子也会 多少想点驴的事。



新景观

视角 发现 综合

NEW LA 4.2: A

PERSPECTIVE EXPLORATION I OVER

北疆农村的驴,与牛马羊猪生活在一起,驴没啥地位,属于大牲口里的小牲口。赶马车的看不起赶驴车的,赶牛车的也看不起赶驴车的。北疆村庄多为汉人,村里也有几户哈萨克牧民,汉人种地,哈萨克人放牧,牛羊围着地边放,地域产力,哈萨克牧民只骑马,也越,牧场便从平原退到山区,牧民就进山了。哈萨克牧民只骑马,拉运用马车牛车,马车跑得快,牛车能负重,驴没正经事干,养的也就不多。

驴在北疆是孤独的,没活出啥景象,活得也不欢实。驴只是作为骂人的一个词,比其他牲口更多地出现在乡村语言里:犟驴、驴的马后、驴唇不对马嘴、驴样子。人为啥拿驴骂人,却很少用其他牲口骂人?这是因为驴的某些秉性像人。比如驴体格跟人一般大小,驴眼睛看东西像人一样若有所思,驴倔强起来也跟人一样。人在驴身上看见自己的样子和德性。驴成了一面照人的镜子。更多时候驴又是人打骂出气的工具,鞭抽、棒打、脚踢,都没事。驴皮实。

驴车大县 ——库车

我在南疆库车见到的驴一生都不能忘记。它太多了,到处都是。 尤其库车的万驴巴扎,万辆驴车首 尾相接。每逢周五,毛驴车从远近村镇拥向老城。田地里没人了,村





子里空掉了,全库车的人和物产集中到老城街道上。街上盛不下,拥到河滩上。库车河水早被挤到河床边一条小渠沟里,护车成了汹涌澎湃的潮水,每个巴扎日都把宽阔的河滩挤满。



杂志园地 http://zz2012.net

这是2000年,我初到库车的 景象。那时库车全县40万人口,4 万头护。我开玩笑说,库车4万辆 驴车, 每辆载10人, 一次就能拉走 全具人。这对驴车来远不真大当 重。十多年前的库车还是个市行 名的毛驴大县。每逢巴扎口, 辆驴车拥街挤巷,前后不见自己. 没有哪种牲畜在人世间活出以是 引款, 千枝人牵进城便变成肉和 皮子: 生奉到巴扎上也是被主要: 鸡、鸽子, 人都有去无回。只有疤。 跟人一起上街, 又一起回到家事。 然也有更重灭卖,只是换个工人。 维吾尔人然尼护内, 也不用护皮气。 艾田 「呵」、放 生 1 至 2 「 趣卷. 此级元体(、), (二), (1), (1) 物活得都好。

老城里的驴车户, 草料都得去 巴扎上买, 一公斤苞谷8 毛钱, 贯 的时候一块多。湿草一车十几块, 下草一车二三十块。苜蓿要贵 此, 论捆几次

是服有人成设在军主人。 看上的好學人不一定会买,却在学市上主要看驴。上个巴扎日看见的 那头自肚皮母驴,今天怎么没来,可能在大桥那边,堆着大堆筐子的 地方。护忍不自品叫一些,那头门 驴听见了,就会应答。有时一头驴一叫,满河滩的驴全起哄乱叫,那 华势可就大了,人的啥声音都听不 见了,耳朵里全是驴声,买卖都谈 不成。人只好各管各的牲口,驴嘴 上敲一棒,瞪驴一眼,驴就住嘴了。



事 限睛是所有动物中最色的, 人驾 灯色男人跟毛驴子一样。新写青 活运, 最大一样, 是事信等。的灯

库车县每壁期有7个大巴扎。周五老城巴扎、司六墩司甲已九、周日牙哈巴扎,周一玉奇吾斯塘巴扎,周二所满巴扎,周二所满巴扎,周四哈尼喀塔木巴扎,周五又转回老城。库车的物产,大多半就装在那些毛驴车上,不停地在全县转。从一个乡到另一个乡,从一个巴扎

库车县驴车保有量变化图



新

景观 NEW ANDSCAPE

发现







到另一个巴扎,把驴蹄子都跑短了。

一筐半生西红柿, 转完3个巴 扎回来,就彻底红透了。价格却由 原先每斤1块掉到7毛。半麻袋黄 瓜,转上两个巴扎卖不完,剩下的 只能喂驴了。最经卖的是那些干 货: 葡萄干、杏干、无花果干, 还有 麦子、苞米、枣、巴旦木。能从一个 巴扎到另一个巴扎, 无限期地卖下 去。今年的新杏干已经上货, 去年 前年的旧杏干,还剩在谁手里,摊 开、收起、再摊开。

那时的库车看上去就像一辆 大驴车,被干万头毛驴拉着,慢悠 悠地走,没啥着急的事情。

驴堂 —— 逐渐退出街市的手工制品

在库车热斯坦街紧靠麻扎的 一间小铁匠房里,95岁的老铁匠 尕依提, 打了70多年的驴掌, 多少 代驴在他的锤声里老死。尕依提 的眼睛好多年前就花了, 他戴一副 几乎不透光的厚黑墨镜,闭着眼也 能把驴掌打好,在驴背上摸一把。 便知道这头驴长什么样的蹄子, 用 多大号的堂。

尕依提对毛驴的了解, 已经 达到了多么深奥的程度, 他让我 这个自以为"通驴性的人"望尘莫 及。他见过的驴,比我见过的人还 多呢。

早年, 库车老城街巷全是上 路时, 副驴掌能用两三个月, 跟 人穿破一双布鞋的时间差不多。 现在街道上铺了石子和柏油,一 副驴掌顶多用20天便磨坏了。驴 的费用猛增了许多。钉副驴掌七八 块钱,马掌12块钱。护车拉一个 人挣5 毛,拉15个人, 护才勉强把 自己的掌钱挣回来。还有草料钱、 套具钱,这些挣够了才是赶驴车人 的饭钱。可能毛驴早就知道,它辛 辛苦苦也是在给自己挣钱。赶车 人只挣了个赶车钱, 车的本钱还不 知道找谁算呢。

那时的库车老城,传统手工制 品仍享有很高地位。工厂制造的 不锈钢饭勺,3块钱一把,老城人还 是喜欢买五六块钱一把的铜饭勺。 这些手工制品,又厚又笨,却经久耐 用。那时我天真地认为,这些手工 艺品不会退出街市,就像他们用惯 的小毛驴,即使整个世界的交通工 具都用4个轮子了,他们仍会用这

种4只小蹄的可爱动物。现在的库车老城,仍旧有手工打制的东西在卖,尽管没以前多了,可还是有人用这些老东西过门子。

毛驴的好处

毛宁是最好的生活帮手,好养活,一把粗杂饲草喂饱肚子,能跟穷人一起过日子。极少生病,跟沙漠里的梭梭柴一样耐干旱。

驴体格小,前腿腾空立起来比人高不了多少,对人没有压力。常见一些高大男人,骑一头比自己还小的黑毛驴,嘚嘚嘚从一个巷子出来,驴屁股上还搭着两褡裢(布袋)货物。驴骑一辈子也不会成罗圈腿,它的小腰身夹在人的两腿间大小正合适。不像马,骑着舒服,跑起来也快。但骑久了人的双腿就顺着马肚子长成括弧形了。

在南疆,常见一人一驴车,行 走在茫茫沙漠戈壁。前后不见村 子,一条模糊的沙石小路,撇开柏 油大道,径直地伸向荒漠深处。不 知那里面有啥好去处,有什么好东 西吸引驴和人,走那么远的荒凉 路。有时碰见他们从沙漠出来,依 旧一人一驴车,车上放几根梭梭柴 和半麻袋疙疙瘩瘩的什么东两。 一走进村子便是驴的世界,家家 有驴。每棵树都拴着驴,每条路上 都有驴的身影和踪迹。尤其一早 一晚,下地收工的驴车一长串,前

吆后喝, 你追我赶, 一幅入驴共世

内美好景观。

商疆毛驴保留着驴的古老天 性,它们看上去是快乐的。撒欢子, 经默契到好友同伴的地步。幽默 的维吾尔人给他们朝夕相处的小 毛驴总结了5个好处: 不用花钱: 嘴严、跟它一起干了啥事它都不说 出去:没有传染病:于多久活它都 没意见: 你 F累了它还把你驮回家 去。毛驴从一岁多就开始下活,一 直干到老死, 毛驴从不会像人一样 老到卧榻不起要别人照顾。驴老 得不行时,眼皮会耷拉下来,没力气 看东西了,却还能挪动蹄子、拉小半 4.4、西, 跑不快, 像瞌睡了。走路迟 二,4,4, 摇晃着, 人也再不催赶它. 出石门"上子走,走到实在走不动,驴 便一下卧倒在地,像一架草棚塌了。 驴一卧倒,便再起不来,顶多一两 天,就断气了。

驴的尸体被人拉去埋了,埋在 庄稼地或果树下面,这片庄稼或 这棵果树便长势非凡,一头驴在下 面使劲呢。尽管驴没有坟墓,但人 在好多年后都会记得这块地下埋 了一头驴。

哪里是毛驴车走的路

南疆的乡道大都很窄,路两 旁门杨林立,刮乱风时树梢在空 中打在一起。这些以前只有驴车 行走的绿荫乡道,现在被汽车三 轮摩托车霸占。只有路两旁靠近



林带没铺桕油的地方供人和驴车 行走, 窄窄的1米或半米宽一溜 子, 遇超年时汽车轺辘会辗在上 面, 赶路人常被挤到林带里。那 些驴车, 谦卑地靠着路边走,一只 车轮压在没铺桕油的路边上。即 使赶车人睡着了, 毛驴也知道靠 着路边一直走回家去, 而不会随 便跑到路中间与汽车争道。毛驴 有点害怕汽车这种东两, 它不知 道藏在铁壳子里面的那个牲口是 啥样子, 咋这么有劲, 跑起来这么 飞快。

我每次到南疆都要坐一坐驴车。那是祖先坐过的车。现在我们还能坐在上面,这是多么幸福的事。坐在驴车上我会想过去的事情,坐在汽车上我只想现在。驴车和老城是我们的过去,人们想看见自己的过去。正快速到来的那个未来似乎并不能完全地吸引我们人对自己没到达的未来不太放心,在心理上人们需要一个保留完整的过去。万一未来出了问题,我们还能够回去,就像汽车坏了我们还有毛驴车可坐。

在南疆车流忙碌的现代公路旁,总有一些毛驴车,边拉着木头草料,干着它们的活儿,边等着那些屁股冒烟的铁家伙出麻烦坏掉,无法修好,然后他们的毛驴车慢悠悠赶过去。

"哎,朋友,你的家在哪里,要不要坐毛驴车回去。"



赶驴车接飞机

十几年前我一次次地来到库车。"我是来看驴和驴车的。"我跟库车县委宣传部部长说。当时的库车县正在实施"一尺一口"的经济战略,所谓"一黑"就是地下的黑石油,"一白"就是地上的白棉花。我说库车的资源优势不是"一白一黑",而是"二黑";地下的黑石油和地上的黑毛驴。黑石油和地上的黑毛驴。黑石油和地上的黑毛驴。黑石油和地上的黑毛驴。黑石油和地上的黑毛驴。黑石油和地上的黑毛驴。黑石油军产人战后的财富。

我给县委书记提议,把库车老城建成一个驴车城。库车新城不 让毛驴和毛驴车进入,那老城可以 不让汽车进入。让所有到老城的人都乘驴车,给驴车户创造生意,计 赶驴车的人跟开汽车的人挣一样 多的钱。我还提议在库车飞机场 设驴车接机站,让那些游客下了 长机直接上驴车,一步踏入干年龟 兹(以库车为中心的西域占国)。

可是,当地实行的政策是用三 轮车替换毛驴车。经过十多年政 府的力促,前年我去库车,老城街 上已经少见毛驴和驴车了,取而代 之的是电动或汽油的三轮摩托。 当地的农民也喜欢三轮摩托车, 摩托车跑得比驴车快,经济效益 比驴车高。另外三轮车不吃草,不 需要用驴圈。



**

九九六/万笔 (区元) 驴文章的 几天前,我竟然又遇到一头驴,而 且相处了整整两天。那是8月10 日,我随天池景区主任一行骑马去 拜谒博格达峰,队伍中最招人眼的 有人牵着,那头驴没人牵,自个儿走。毛驴一会儿走在最前而给我们带路,一会儿夹在马队中间。驴上人是位壮实的哈萨克人,他说一个一个一已经上了5次膊格达了,驴知道去膊格达的路。

在博格达峰下,我主持了简洁规定的祭祀仪式,用我的玻璃钢水杯"鸣金王响",让3人以石陂岩"。通",接着祭酒、献帛、诵至、孔广做这一寸,几个随团服务的哈萨克入牵马在一旁生在。几份背上驮三袋子重物,站在至一队列旁边,我能看见它一寸持气对事格达行仰望礼时,我注一至毛。的头也抬了一下,那一刻,博格达峰雄伟庄重地耸立在我们一行人和一头驴的眼睛里。

塔里木盆地 新 景观

南疆庭院

解读维吾尔族 文化与性格 的密码

撰文/庞岚 摄影/穆特力甫·麦托合提 等 (维吾尔族)

绘图/于继东





新 景观

视角

PERSPECTIVE

发现

综合

NEW LAN SCAPE

GVERALL

从卫星图上看, 塔里木盆地的形状并 不太像一个盆, 而更像一个短柄朝向 东方的饭勺 按照逆时针方向, 这个"饭勺"高高翘 起的边缘是天山、帕 米尔高原和昆仑山、 阿尔金山

有了这些大山、高原的合团、北 面、西面、南面的暖湿气流也就难 以进入塔里木, 而东面虽然没有高 山阻隔, 却距离海洋足有3000多 公里!深处内陆远离海洋,又有屏 障加以阻隔, 塔里木盆地形成干旱 的荒漠气候也就顺理成章。在盆 地中央, 塔克拉玛干沙漠占据着中 国沙漠总面积的47%,它东西绵延 1400公里, 南北宽达520公里, 正 在尽情展示着这里的干旱与荒凉。

但与此同时, 阻隔暖湿气流的 高山也在山顶形成了巨大的"固体 水库", 当高山融雪源源不断地为 塔里木河、阿克苏河、叶尔羌河、若 芜河、车尔臣河等诸多河流带来补 给,绿洲也就在塔克拉玛干沙漠 周边,沿着河道铺展开来,成为人 类生息繁衍的家园。

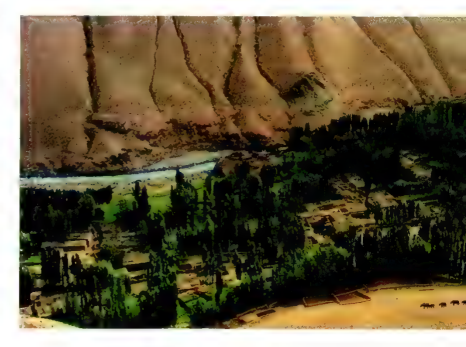
绿洲可以让人类文明发展起 来, 却不能改变塔里木盆地极为 干旱的荒漠气候,不能让这里的 生活变得凉爽、湿润。这时,人类 的主观能动性就被最大限度地调 动起来:种树修渠、设计房屋、营 造院落——在顺应气候、精巧聪 期的设计当中,庭院成为不耗电的 "大空调",为生活在这里的人们 调节着"微气候",带来舒适、迷人 的小环境。

在塔里木盆地,绿意盎然、凉 爽通风的院落起着别处所无法见 到的重要功效,人们在这里喝茶 吃饭、劳作休息、聚会闲聊、唱歌跳

荒漠村镇

居民对绿色的渴望九 其强列

संग्रेपा क्रॅंटिने. 在干土少雨、蒸发量大 的气草地区 代表生命 希望的绿色只得更加 生动 自高 小型"力塔 里木盆地里的河产出 来补给,沿着河道,t形 成了一片片绿洲、一个 个村落。在荒漠绿洲里 生活的人,对绿色的渴 望九旦强烈 图力和 田的逐行塔什乡,小小 的村爷里种满了树木, 营造出绿洲当中一个 相对舒适的小环境



杂志园地 http://zz2012.net

舞、婚丧嫁娶……庭院已经成为 维吾尔底主息万人有主要软件。! 至可以说是我们解密维吾尔族群 体性格的独特"密码"。

"阿依旺赛莱", 模糊庭院与客厅的界限

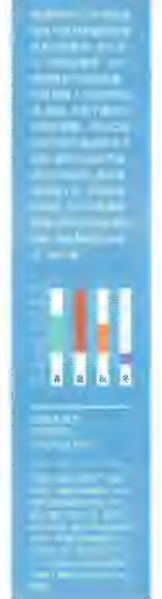
按照《用中家地中编辑部的意见,我此行司集。在于观察可充维吾尔族的影落,房屋本身引人暂时放在一边、但是在录访过程中我惊讶地发现:要达到这个要求竟然丰富困难,因为很多传统的练马尔族主题。"全惊潮了房屋与原告的界限,让你不知,一口处有失。"

在和月度日 5.11. 211.4

闭上四种农场七连的地方,有名 "有人,是的老主。一年公司 河方上,是的老主。一年公司 河吉庄院。走进这个宅院的屋门, 首先会进入一个说不清是"中央 人儿"还是"合于厦门"的宽敞空 间,这里最高行门地方。就是幅早 和屋顶并非直接"接壤"。屋上要 限还的、雕具各种花纹的木框,而 木质的屋顶上还有一个类似于"自 叶"的天窗,可以开合。



杨涛 かあき + 大学 林学 - から学生 ガブ





杂志园地 http://zz2012.net

新

註规

视角 | 发现

综合

PLRSPS IN EXPLORATION

DVERAL.

通透的起居室

是一家人的活动中心

在院子里搭起一个棚 架,种上一株葡萄,葡 菊架下再放置一个舒适 的床榻,这里就成了一 家人活动的中心一 吃饭、喝茶、聊天、做 针线、孩子玩耍都可 以在这里进行,庭院 简直成了一个最通透 的"大起居室"。图为 喀什一户普通人家,正 在庭院里的床榻上用 餐。摄影 / Keren Su



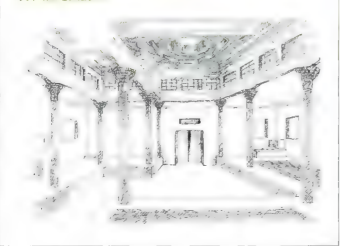
的中间地带则是一大块儿空地。

这里究竟是室内还是庭院? 使用汉语,我们或许只能称之为"半 室外空间",而维吾尔族人则称之 为"阿依旺赛莱"(AYWANG SEYLE)。据和田市文物局局长、 博物馆馆长张华杰介绍,"阿依旺" 意为明亮的处所,"赛莱"则是构筑 的意思。据考证,这种空间结构是 从开敞无顶盖的中心庭院演化而 来,加上"悬浮顶盖"的目的是为了 更有效地阻止风沙、烈日、酷暑的 侵袭,同时又兼顾采光与通风。

阿依旺厅 抵挡肆虐风沙

这种古老的建筑形式已被列入 国家级非物质文化遗产名录

"阿依旺赛莱"是一种上下左右几乎完全封闭,但又给空气流动预留了通 道的明亮厅堂。之所以, 院落营造成这样的模式, 是为了适应风沙肆虐 的自然环境。"阿依旺赛莱"历史悠久,主要分布在沿塔里木盆地沙漠边 缘的城镇和农村,特别是于田 端玉、民丰、皮山、和田、莎车、喀什等地, 其中和 11地区最多

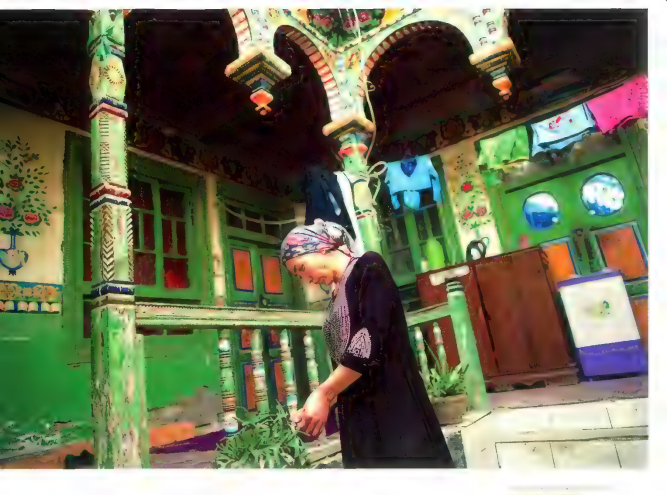


上"悬浮顶盖",从而形成了和田地区 典型的"阿依旺森萊"建筑模式。这 样的设计,使得整个"阿依旺厅"既 阴凉、明亮

人说, 就某种程度而言

策"和北京的四合院有着内在的相同 之处,但是从封闭性来看,它显然更 甚于四合院,究其原因,当然在于和田 地区风沙的强度远远大于华北地区

如今,随着危房改造、新农村 建设, 传统的"阿依旺赛莱"已经 越来越少见,这就更显得吐尔迪 阿吉庄院"物以稀为贵", 所以这 里已经成为国家级的文物保护单



和有绿植、有供人体总目场



杂志园地 http://zz2012.net

新 景观

视角

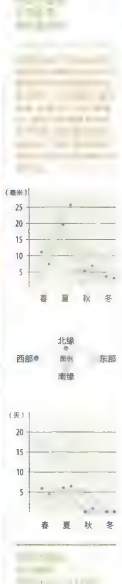
发现

综合











杂志园地 http://zz2012.net

空廊 捕捉袭人的凉

二番指摘 保险 原阳

孟石塘、5年有号景、所谓的结构证惯"全点"、空赋设布满的。而于对着 贡令平与区、而目那一面石针会有果可或果园、水类或更重、这样一来保

有足够的那一面还会挂上车幕、"阴元过于强烈、帝幕就可以垂下来。



在喀什看到波斯空廊的近亲

"调节气候",正是这样一个关键可讲述看传统作品的联制。落和自然环境之间的关系:只要充分日解当地的日照角度、主导风向、温度湿度,对自然所给予的条件加以巧妙利用,扬长避短,就可以在自己的家里营造出舒适的"微气候"。

在略什的艾格孜艾曰克巷,我看到了另一种调节微气候的有趣

设计: 这户人家小小的院落而积有 银,只是种了一棵满是绿荫的果树, 果树对而是一个楼梯,走上楼梯是 一个三面围墙,带有屋顶的平台。平 台的地上铺满了地毯,没有墙壁的 这一面则是挽起的幕帘。在这个空 间的正中有一根支撑屋顶的柱子, 一位胡须花白的维吾尔族大爷正 倚靠着柱子,在明亮的光线中看书。

这样的空间里,如果把於背对 着楼梯,一定会认为自己是存 室内,转、排除来看着果树、球曼着微 风,起像是坐在连续里

一方面,维吾尔族人营造的庭院可以在其他地方找到其"近亲",但是另一方面,因为世界各国、各个区域的地理环境迥然不同,所以传统维吾尔族宅院同时具

喜欢唱歌游艇 机爱欢

在`]口嬉戏、用一根绳 一。这个院客的大门上半部分是木 质**杆、大门内的跨墙

型,这些设计利于空气

新

景观

视角

发现

综合

NEW AN

PERSPECTIVE

EXPLORATION

OLEGAN

有鲜明的地域风格,单单为适应 本地的环境而设计。例如,进入欧 洲的庄园,往往会有一条林荫路正 对着城堡的大门,显得十分气派。 但是在塔里木盆地的传统维吾尔 族庄园里,你会发现居所的大门绝 对不会正对着进入庄园的道路。

夏合勒克(XAHLIK)庄园位于和田的墨玉县,进入庄园,就是一条绿意盎然的林荫路,路的两旁是大片的果园,可大路的尽头却正对着房屋的西墙。这个庄园的房屋外墙厚达50厘米,北面、西面的窗户普遍较小,而且都装有厚实



的木质护窗板。沿着林荫路走到 房屋西墙下面,然后再转半个圈, 才能看到建筑的整体格局呈现北 面长、西面短的L形,整个建筑合 围起一个朝向东南的内庭。各个 房间的大门要么朝东、要么朝南, 朝向庭院的窗户则更加宽大。在 房屋的门口是一溜儿的炕台,炕台 上面有棚架遮阴。房屋东南角,则 是一个蓄水的池塘。

看看墨玉县的气候就会明白这样设计的道理。这里位于塔克拉玛干沙漠西南部,夏季炎热,干燥少雨,昼夜温差大,春夏多大风,有沙尘暴,风向多为西北风和西风。这也就是说,如果夏合勒克庄园像欧式庭院那样把住宅的大门正对着林荫路,西北风刮来的为企将长驱直入,而现在的设计,就仿佛一个人把后背对着沙尘的灵季阻隔酷暑,又可以在冬季起到保温的功效。房屋的东南是小小的跑塘,这样一来,坐在门前的廊架下面,就可以感受到东南方向从水面上都不仅以感受到东南方向从水面上都

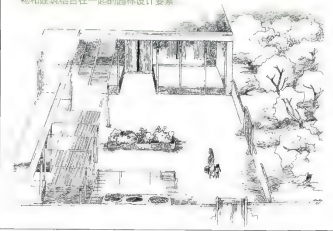
上飘来的湿润凉风。 廊架或凉棚,维吾尔族与罗马人"英雄所见略同"

在喀什近郊浩罕乡,我在当地一位维吾尔族朋友的引导下,走进了买买提吐尔送家的院子。这个院落已有50多年的历史,经过多次翻修拥有了上下水、淋浴房等现代化

廊架 制造宜人的绿荫

这种有顶、有柱的空间被维吾 尔族人称为"匹希阿以旺"

木质廊架或者爬满葡萄》的凉棚是维吾尔族庭院当中最常见的事物,在夏季午后炙热的阳光与廊架下的阴凉显得格外舒适。廊架下往往会设计宽敞的炕台或者放置床榻,而炕台、床榻上会铺设花毡地毯。这种有顶、有柱的空间被维吾尔族人称为"匹希阿以旺"。这是已知的最古老的将植物和建筑结合在一起的园林设计要素



营造阴凉

創集、電影架長点式 ↑5 炙热的研光



这个院落由东西两个部分组成,东面是一个占地面积颇大的果园,果面种植着无花果、苹果、石榴、西瓜、李子,而西面的院落正中全是花盆,里面栽培着月季等各色花卉。房屋围绕着这个小小的房屋自然延伸的一部分,随着房屋的走向布满了南、北、西三个方向、它依托于房屋,是一整块儿木质的结构,有柱子支撑。廊架的下面,是宽度足有两米、高度只有30厘米的炕台,炕台上都铺着漂亮的地毯,还摆着炕桌、炕柜,角落里放着被垛.墙上则挂着石英钟。



关于廊架,沙利文曾说自从罗马帝国以来,它一点是园林设计中的重要组成部分,庞贝出上的占迹显示罗马人在园林中广泛应用廊架使空气降温。在他的想象里,"坐在葡萄藤下面,聆听喷泉中溅落水花的嬉戏,这里一定曾经是一个绝妙的就餐场所。罗马人在这种藤蔓遮蔽下的庭院里待在躺椅



上吃喝,一直逗留到晚上,也就没什么可奇怪的了"。

维吾尔族人和罗马人显然"英雄所见略同",不同的是,维吾尔族人把这种身处室外,但有盖、有柱的生活空间称为"匹希阿以旺"(PIXAYWAN)。"匹希阿以旺"让人们从烈日下解脱出来,地面上舞动的葡萄藤影子可以让人们更清晰地感知到最轻微的凉风。

其实和江南园林相比,廊架与江南园林的"抄手游廊"有着相似之处——两种设计同样具有遮阳避雨、凉爽通风的功效,但不同的是,"游廊"只适合散步或者小

坐一会儿,那样硬硬窄窄的木头座椅,坐久了莫说"林妹妹"受不了,任谁都会腰酸背痛。但是新疆的廊架更加宽阔,下面是舒适的炕台,炕台相当于沙发兼床铺,坐累了可以靠着,靠累了可以躺着,待多久都不会觉得辛苦。

庭院是解读主人性格的密码

在院落里或坐或卧,最不会疲劳的还有眼睛,因为那些传统的维吾尔族小院总是有着深深浅浅的绿、形形色色的花。绿色原本稀松平常,但是在满眼荒芜的

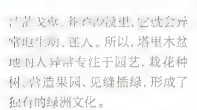
派对的最佳场所 歌舞艺术在庭院中延 续和保存

年年で3項 展科 4個 "大世年中一本科制版 本2 「小さ 丸」 「お 育な 11 」 V 等 5 名利 折 2 年 5 年 7 年 7 行 2 年 5 年 7 年 7 行 2 年 7 年 7 年 7 大 2 年 7 年 7 年 7 大 2 年 7 年 7 年 7 東 2 年 7 年 7 年 7 東 3 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 年 7 東 5 年 7 東

杂志园地 http://zz2012.net



"除了渴望绿色、热爱园艺、保护环境的特点,维吾尔族庭院还承载着主人怎样的性格爱好?新疆美术学院的张健波老师提上了这样一个新鲜的观点:把庭院打造成"多功能厅"的文化渊源,在于维吾尔族追求群体文化的民族特性:他们具有极强的群体意识,喜欢大型的集体活动和公众性的聚会。



例如,刚才说到的夏合勒克庄园是买吐送罕阿吉在1916年营建的,虽然没有什么奢华的陈设,却有着梓树等不少的珍稀树种,他们都是庄园主当年专程从国外引进的。在塔里木盆地周边各绿洲、吐鲁番盆地和哈字地区,司艺业的历史异常悠久,人们很早就拥有种植葡萄、杏、梨、枣、苗、瓜、桃子、李子、桑葚、苹果、柿子、核长的成熟技艺。

维吾尔族朋友告诉我,他们管 "派对"叫做"麦西热甫"(MEX-IREP)。以"阿依旺赛菜"为代表的各种宽敞庭院,就是一个召开"麦西热甫"的极佳场所!除了日常生活,维吾尔族人的婚丧嫁娶也都允完洛里进行。

这么说来,美国人沙利文仪仪 去研究欧洲的庭院或许是一种遗 感,来到新疆他就会发见:庭院的 格局不仅仅和气候密切相关,更是 风俗习惯、群体爱好、生活礼仪、民 族性格的有机载体。[]



部主坪 · 門口 大阪 新疆农业大学 林学与园艺学院教授(维吾尔族)





复活的罗布泊 重现的钾盐湖

撰文/庞岚 摄影/郝沛 等

罗布泊,

一个曾经吞噬彭加木、余纯顺 生命的死亡之地,

如今盐湖荡漾,重新拥有了近

200平方公里的广阔水域。

当公路、铁路、电话、宽带都通到 了罗布泊腹地,这里正在发生

将要发生怎样的巨大变化。

经过一系列特殊审核程序

The second secon





新 景观

视角

发现

综合

NEW AN APP

PERSPECTIVE

EXPLORATION

OVERAL.

一个世纪状态, 罗布田由一个 ,超大品, 变成了。湖内"大耳朵" (子元心图像上, 干涸的罗布泊星 玩但是明耳朵形状), 数手年来, 罗 在泊及上, 第近地区, 粤经有过辉煌 玩人目一点, 但最终都被漫漫黄沙 斯掩型。是如今, 笔石大型即盘矿 巴, 肝系, 无边无际的盐湖重现。现 代化内进程, 逐渐燃起罗布品神秘 的面纱, 曾经的死亡之海, 拥有了全 新的景观与全新的未来。

在罗布泊竟然碰到一场中雨

8月26日,当我乘车前往曾经存益。写自木、余纯服等人生命的罗布泊,就做足了接受"烤验"的准备:穿好防晒服,擦上厚厚的防晒霜……然而车辆驶出炎热的哈密市区,向着罗布泊腹地一路行进的时候,却感觉天气越来越"舒适"。人东大东的云户住日光,风有世野、漫域地度,对水水体内云户住日光,风有世野、漫域地区方,市水海路,不上竟然掉起了。同时一段。

在"巨油內钻」中心"的罗布山遏到下雨已经有点奇怪,放眼學云,车窗外的景象也出乎意料地让我心生了一种"少畴沃野"的错之一四为看不到任何正脉的遮挡, 地平线异常辽远。在平坦而无边无际的大地上, 存在看细小而有规律的凹凸起伏, 竟然像饭了刚犁



艰难的寻找

+ " 3" +4

九子寻找佛芸老师, 四世7,80年代至90 年代初,由于科学新新品分院写台4学者黎队,新原地质矿之层、 中主地读科学院、若差 县地矿均等幼别罗布自 开展了一系列的科学考



过还没来得及长出任何东西的庄 稼地。下车仔细观看,发现这貌似 良田的地表就是厚厚的盘壳。

在中科院新疆生态与地理研究所研究员复训诚主编的《中国罗布泊》一书里,谈及1959年中科院新疆综合考察队泛舟罗布们的情形,曾说那是"人类最后一次荡舟在罗布泊"。如今,半个多世纪过去,已经79岁、曾36次进出罗布泊的夏老,此前或许不会想到:人类又一次在罗布泊里荡舟了一在距离若是县320公里、距离哈密市398公里的罗布泊腹地,浩瀚的

察,发现了一些钾矿物、矿点,但并未找到实行上、价值的细点矿术。 图为科考队在"大"的罗布的地区虚点,从





杂志园地 http://zz2012.net



2001年07期 罗布泊还能成为水乡泽国吗?

盐湖闪烁着明艳的绿色波光,钾盐公司的作业船正在湖面上作了碌碌。淡淡的雾气里,看不到对岸的盐湖就像是色泽奇异的外星大海。盐湖岸边,随着湖水变浅,水色则由绿渐白,一层层地发生着变化。我的脚下,是一片洁净无瑕的"白色沙滩",当浪花拍打岸边,盐分则附着在堤坝上形成了形状各异、仿佛珊瑚一样的白色结晶体。

1961年以后,"纯天然"的罗布 泊逐渐于涸,只剩下厚层的盐壳沉 积。而我之所以能够看到碧波荡 漾的罗布泊,则是因为这里发现了 储量丰富的钾盐资源。为了开采之 便,人类"营造"了一片面积达200 平方公里的水面: 在输卤泵站,富含 钾盐的卤水从地下抽取上来,然后 沿着输卤泵汇集在一起。在一眼 望不到边际的辽阔盘湖上,水不后 (一种大型水中采矿设备)来回行 进,将生产原料送进厂房,最终生产 出"罗布泊"牌硫酸钾——这是种 植茶叶,高档水果的首选钾肥。

一片 200 平方公里的水面重新出现在日照强烈、蒸发量巨大的罗布川,这总压石什么?或许意味着我遇到下雨并不仅仅是偶然因素。在罗布泊采访的两天里,钾盐公司的好几位职工都告诉我:

近些年来罗布泊 变得比以前 凉爽一些了, 降雨也一年 多过一年。



杂志园地 http://zz2012.net

新

量规 NEW ANDS APE 视角

发现

EXPLORATION

综合

PERSPECTIVE

OVERALL

观点交锋

钾盐基地原料厂技术安环科 的盖晓宏科长告诉我:在盐湖重现 罗布泊之后, 这里一年的水分蒸发 量接近一亿吨。自打2009年以后, 以钾盐基地为中心的小环境有了 明显的变化,现在下雨的频次比以 前要高,主要集中在4到10月,冬季 还开始出现降雪。以前,这里夏季的 最高气温可以达到46℃、下午6时 以后还是热浪滚滚。现如今.最高 气温一般来说只有42-43℃,年 平均温度下降了0.5 -0.6℃。此外, 人体感觉的相对湿度也高一些。

虽然200平方公里的水面几 平相当于鄱阳湖枯水期的面积,但 是因为这片辽阔水域不是淡水湖, 湖盆当中注满的是相对黏稠的卤 水,矿化度超过海水的10倍以上, 蒸发速率要慢得多, 所以它对小环 境的影响力度终归有限,影响范围 也仅仅局限在临近盐湖一带。

钾盐基地的生活条件 不逊于内地

因为储量丰富的钾盐,罗布泊 这片干涸的死亡之海"复活"了。 来到这里,可以看到一排经过设 计的现代化厂房在盐湖边组合成 了"航母"的形状, 轰鸣的机器和 高耸的烟囱已经打破了"生命禁 区"的沉寂。

钾盐基地成立之初, 办公和



dates and the

PERMITS.

DATE: NAME OF DIEN WES

MARKET WAS

刘成林

n hilphy

Maria Carana Carana Carana

生活区只是一排"地窝子"(一种 沙漠化地区较简陋的居住方式). 饮用水来自哈密, 每吨的价格在 400元以上。现如今,这里的生产 生活条件已经不逊于内地任何一 家大型工矿企业——餐厅、浴室、 宽带、有线电视、健身房、咖啡厅一 应俱全。每天,有2000多人在这 里工作和生活。为了解决供水问 题,淡水从盐湖东南240公里之 外的地下水源地引流过来; 为了 解决生产生活用电,这里建起了装 机容量75万千瓦的热电厂;为了 解决通信问题,电话线、有线电视 横穿茫茫戈壁从哈密通到了罗布 泊的盐湖之畔。住在这里,除了听 不到任何鸟鸣, 几乎感觉不到自己





2009年10期 罗布泊是否曾经"游移"?

正身处罗布泊腹地。

虽然钾盐公司的职工七八成是在哈密安的家,从罗布泊往哈密打电话属上"市话",但是或行政区划而言,罗布泊属上巴音郭楞蒙古自治州若羌县管辖。超大型的钾盐矿床被发现后,占地面积5万多平方公里的罗布泊镇在2002年建立起来。从地域上说,这里超过了海南省的陆地面积,因此有人称之为"华夏第一镇"。

走出钾盐基地,不远处就是镇政府所在地 — 座国旗飘扬的 — 层小楼。镇政府等边,则是刚刚建起的"罗布泊商贸城"。当"超市"、"宾馆"的霓虹灯在夜三中亮起,当客运班车来往于哈密和罗布泊之

应大力开发 罗布泊

河北州。南京大学安徽、马达(J) 1944年第100年

学学言过灿烂文化的

。 新楼二 · 程 · 東 万公里。按照保守的方 问.这片"死亡之海"的神秘与危险 似乎荡然无存……

钾盐公司原料, 的小赤告诉我, 他们在罗布泊钾盐基地连续, 作20天, 就可以乘坐班车回到吟密市区休息10天。所以, 很多有一定经济基础的职工都买了车, 在漫长的休息日可以和家人、朋友一起自驾出游。

小苏是尚未成家的单身汉,像他这样的年轻人在钾盐基地占了绝大多数。尽管在罗布泊的日子里有水有电有宽带,下了班还可以太健身房锻炼一下,但他们还是感觉在这里待久了会"待不住"。通过微信、微博,他希望有人帮他介绍一个女朋友——毕竟,盐湖基







新

景观

发现 视角

综合

NEW LANDSCAPE

PERSPECTIVE

PALLITABULIANS

OVERA...

地的男职工远远多于年轻的女职 工,每年200多天待在罗布泊,见 到新面孔的机会实在有限。

在只有风声的夜晚,这里的职 工们时常会感觉"睡不着觉", 于 是开玩笑地把失眠归结为"残留 的核辐射"(1964年10月16日, 中国第一颗原子弹在罗布泊爆炸 成功), 甚至于网上流传的灵异事 作"双鱼玉佩"之类,也成为罗布 泊孤寂之夜的调味品。

虽说罗布泊仍然属于军事禁 区,但偶尔还是会有个把游客慕名 而来,自驾车欣赏盐湖美景。怎么 和军方、钾盐厂协调好, 让罗布泊 盐湖景观成为对外开放的景点,这 是通水、通电、通路之后,罗布泊镇 政府梦寐以求的愿望。

罗布泊的新景观能持续多久

《中国罗布泊》这本书中有这 样一句话: 所有湖泊在地质历史上 都是由形成阶段发展到一个鼎盛 时期,然后持续一段时间,再逐渐 衰落直到完全淤塞,干涸,消亡。如 果将人类影响自然的行为也看作 一种地质营力,并称之为人为地质 作用,那么在最近地质历史上罗布 泊的干涸发展阶段变化,显然是人 为地质营力产生了主导作用。

在技术发展突飞猛进的今天, "人为地质营力"不仅仅可以让罗 布泊干涸,也可以让盐湖重新充盈 起来。但问题是:罗布泊的新景观



能持续多久?曾经历过小河文化、 楼兰古国等数次人类文明生死轮 回的罗布泊,这一遭的寿数几何?

罗布泊这一次的"复活"是因为丰富的钾盐储量。根据中国地质科学院研究员王弭力课题组的研究调查,罗布泊罗北凹地埋藏着2.5亿吨钾盐资源。2012年,罗布泊硫酸钾产量达到了137万吨,这里已经成为世界上最大的硫酸钾生产基地。

据复训诚介绍,罗布泊的钾盐储量足够开采30年左右。30年的时间显然不算太长,在罗布泊的日子里我一直在想:30年以后,这里会是怎样?

已故的刘东生院上曾说过这 样 · 句话: "世界古代文明大都分 布在干旱地区,如果不是干旱环 境孕育了古代文明,那么一定是古 代文明的形成和发展选择了干旱 区。"如今,因为丰富的矿产资源, 现代文明或许要再一次选择干旱 区。但与此同时,罗布泊地区古代 文明的繁荣绽放与最终枯萎也在 提醒我们: 干旱地区的生态环境 异常脆弱,区域环境对人类活动 的反应异常敏感。又或许,罗布泊 这一次的"复活"的确与以往不同, 它的经济、环境、气候都逐步发生 更深远的改变,并且可以留下更隽 永的烙印 ……

左转还是右转?罗布泊的新景观正在带来新的变化以及新的疑问。[



撰文/喻菲 供图/刘少创

来,在相当长的时间里。 完工,一位用力。是 荒原中的程。由在 有人说它们已经不少。在 人说它们不过是是少。 化的家骆驼、有人是。由 奔跑如飞、难以拉。 2013年8月,在长久自 注之后,作者和保护区的 工作人员一起,深入罗布 泊及阿尔金由一市与崇。 以最新的翔实资料,揭上 了诸多野骆驼的秘点



2013年2月, 北京,中科院遥感与数字地球研究所

这些日子, 刘少创研究员显得 有点焦虑, 因为他电脑上一个一直 在变化的数据, 忽然停滞了。这关 系到一头野骆驼的命运。

在近一年的时间里,他和他的 科研团队一直在用卫星定位技术 跟踪一头生活在罗布泊荒漠中的 成年野母骆驼。 他们发现,这头野骆驼先经库姆塔格沙漠西部的通道跑到沙漠南部,然后一直向东至,达三角滩、胡杨泉一带。2012年8月,它还被安装在胡杨泉的红外相机拍摄到了,当时它正和另一头野骆驼悠闲地喝水,依然抬着高傲的头,气质优雅。这之后,它一直在阿尔

杂志园地 http://zz2012.net



金元字基语用。电光子分传2元的 一人、生人的仁气和数据约然不 所定化1

它是被負擔者打死了?不是 被抓之了?或是国际条体了了几少 2.从主按明设高权到的数语口音 大点线 3月初几倍。中域中不上 及现下来野路轮和在边上。12分元 、"狠乱"往唐、支庆。二十年 用度、他有点20年钟上的一次 在信息是一个人工程。数型一次 这类好诸是成了依据。引入《存入 上上公共订定在中时报入。写自 最直接区之最上时以一边。这些 七外化。信息还是一个种用的

新

发现 NEW EXPLORATION 视角

景观

4

综合

OVERALI

为什么要花这么大的力气去 跟踪野骆驼呢?

野骆驼是真"野"还是假"野"

野骆驼的学名叫野双峰驼,是能够在地球上最恶劣的气候条件下生存的珍稀动物。专家估计,目前世界上的野骆驼不足1000头,数量比大熊猫还少,在中国被列为国家一级野生保护动物,属极度濒危。野骆驼以其能适应极端荒漠的生存环境,饮用苦咸水的独特基因特性,在世界生物多样性保护中占有极为重要的地位,并具有极高的研究价值。

由于人们对家骆驼司空见惯, 所以在相当长的时间里,外形相似 的野骆驼在中国并未引起足够的 重视。如果你有机会仔细观察,就 会发现,野骆驼比家骆驼更瘦更 高,四肢较长,蹄较小,颈细长,头 小而鼻孔大;毛短,且为单一的淡 棕色;驼峰更小而尖。

它们的差异不仅仅在外表上,研究发现,野骆驼与家骆驼在基因上还存在着3%的差异。而人与黑猩猩的基因差异是1%,这说明野骆驼和家骆驼完全分属于两种不同的物种。也就是说,无论把家骆驼放到野外生活多久也不会变成野骆驼。

名的《本草纲目》中就已对 野骆驼进行过记载:"野鸵, 唯西北有之,家驼,则此中人家畜养 生息者,入药不及野驼。""驼状如马,其头似羊,长颈垂耳,脚有三节,背有两肉峰如鞍形。"这说明在我国古代,人们就已对野双峰驼有形象的认识并将它与家驼分开。1876年俄国探险家普尔热瓦尔斯基的罗布泊考察,看到了野双峰驼群并捕获了3头。标本带回国后,经动物学家研究鉴定,与家驼有许多差异,确认是野骆驼。此后,中外科学家还陆续有诸多研究发现,基于这些成果,2000年联合国环境规划署对外宣布:"在中国新疆罗布泊盐土荒漠地区发现了野生双峰驼新物种

荒漠中残存的天堂

2013年8月,新疆罗布泊野骆驼国家级自然保护区的科研人员袁磊等人深入保护区考察,为近30台红外照相机更换电池,提取照片和视频,借此机会,我与他们一起去探访了野骆驼的家园。

数万年来,罗布泊一直是塔里木盆地的最低洼地和水盐积聚地。1970年,美国资源卫星揭示了"中国两部的大耳朵"——已经完全干涸了的罗布泊湖盆影像,引起了世界的关注,但罗布泊周围分布的极度濒危动物——野双峰驼的处境却少为人知。

后来,科学家发现这一地区是野骆驼的分布区,1986年建立了野骆驼自然保护区,2000年扩大为"阿尔金山一罗布泊野骆驼自









给骆驼戴项阁 · 荒漠中的高难度工作

然保护区",2003年升级为国家级自然保护区。面积6.12万平方公里,是世界上最大的野骆驼自然保护区,拥有世界残存野骆驼总数的3/5,约600头。

进入阿尔金山北麓后, 车子一直行驶在乱石滩上。今年的雨水大, 支壁滩被洪水冲刷发生了巨大的变化。经验丰富的司机 老段也不得不多次停下车观察地形。有时沟太深, 实在绕不过去, 队员们

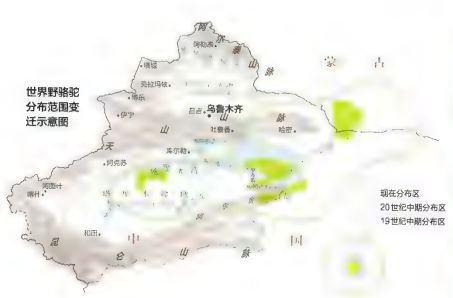
就下车搬石头、铲土。因此我们的 行程比照许划慢了很多,第二天才 到达第一个观测点——胡杨泉。

总的来说,罗布泊野骆驼自然 保护区内气候还是极端干旱,露出 地表的水源极少,几乎没有淡水, 只在局部由口地带和由地有较短 的咸水泉流,野骆驼常去饮水。

胡杨泉位于阿尔金山北麓,这 甲的山体呈深褐色,怪石嶙峋,看 不到,一点绿色。为方便野骆驼饮



杂志园地 http://zz2012.net



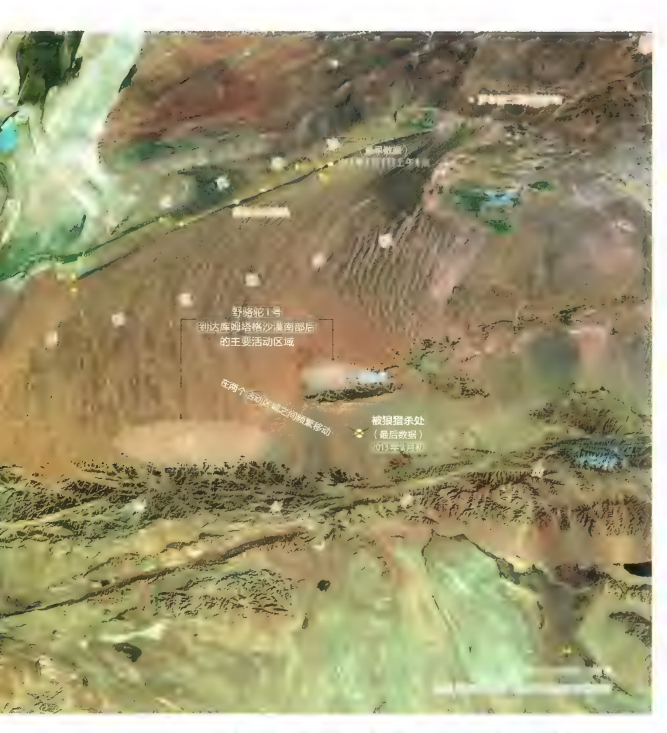
水,保护区的工作人员用水管将山里的泉水引至山口外较开阔的地带,并在这里修了一个蓄水池。一涓溪水从水池涌出,流淌了一段就渗入沙石中不见了。就在那一小段溪流旁长出了青翠的芦苇,一只黄色的小鸟"啾啾"鸣叫着飞过。红外相机就安装在蓄水池边,一旦有动物从相机前经过,就会触动快门自动拍摄或者录影。

袁磊说,对于野骆驼一些鲜为人知的习性,科研人员以前只能依据牧民经验和对一些痕迹的观察来推断。而红外相机拍摄的真实画面可供研究人员进行分析,所得出的结论更为科学。此外,红外相机还可以对非法进入水源地的人类活动进行监控。

离开胡杨泉后我们继续向西 行进。忽然,老段喊道:"野骆驼!" 我们朝左前方望去,大约一公里 外,两头野骆驼正沿着山脚向西跑 去。由于距离很远,其毛色又和山 石的颜色很接近,如果不是经验丰富的人指引,真是很难发现。这一天,我们几乎都是跟着这两头野骆驼在赶路。袁磊经验丰富,根据骆驼的脚印和粪便,就能判断出有几头骆驼,什么时间经过,是大骆驼还是小骆驼。下午翻过一座山,袁磊在沙地上发现一群野骆驼的脚印,他数了数,一共有14头,10头大的4头小的,应该是几个小时前通过的。不远处的一棵枯树下,有狼或狐狸休息时刨出的小坑。

虽然这里是自然环境恶劣的荒漠地区,但野生动物资源丰富。据2010年的科学考察,这一地区已经发现脊椎动物261种,种子植物130种,有记录的昆虫100多种。狼是野骆驼的主要天敌,但野骆驼也有抵御的手段。一是进入无水的荒漠数十公里,让狼进退维谷;二是用有力的后蹄踢狼,又会把胃里的食物连同胃液一股脑猛喷出去,往往喷得狼晕头转向。





段时间表述

新

发现

视角

景观

综合

OVERALI.

ANDSCAPE

很多人以为沙漠戈壁寸草不 生,其实这片荒漠的边缘地带生长 着很多植物。我们看到了国家一 级保护植物裸果木,二级保护植 物胡杨、梭梭、柽柳等。野骆驼的 食谱很广能最大限度地利用不同 生存环境中的植物资源。今年雨 水丰富,沙地上长出很多柔嫩的小 草,有的地方甚至连成片,绿意盎 然。袁磊说,这些小草叫盐生草, 仅在暴雨后展现短暂的生命,能够 迅速生长、播种,然后死去,而播下

在阿尔金山北麓,每天我们都 能远远看见野骆驼,或单独或两头 结伴。据介绍,在春天繁殖期,野骆 驼会结成小群生活。偶尔也有30至 40头的大群。小群由一头成年公 驼和一些母驼及未成年的仔驼组 成。在非繁殖季节,驼群一般较小。

的种子会耐心地等待下一场暴雨

的到来。





約翰・瀍尔

原联合国环境规划署官员 英国野骆驼保护基金会

特立独行的 沙漠精灵

找食物和水道, 野路斯 它们可以三周不喝水。 有非法采矿、天敌数量



·里绿草如茵,最高长到了半 人高。通往山谷的路上,能看到很多 野骆驼、野驴和狼的足迹。科考队员 判断,狼刚刚,过去一个小时,是在追踪 野驴。在河床上,我们看到一头野骆 驼的头盖骨,在阳光下惨白刺眼,仿佛 在诉说这里曾经发生过的悲剧。对于 野骆驼来说,这里虽然水草丰美,却有 天敌出没,尤其对于跑不快的小骆驼 来说是非常危险的。在严酷的自然环 竟和天敌的双重威胁下,小野骆驼出 生后的存活率还不到50%

在另一个水源地库姆苏附近 的沙丘上, 我们看到了各种动物 留下的脚印。袁磊说:"这里水质 还是很不错的,野生动物都来饮 用。而野骆驼可以喝更为苦咸的





水,"曾有研究者做过一个试验: 客一盆害咸水和一盆淡水放在地 工,起来一头奴人没有 当水色野 骆驼。只见它在两个盆中嗅了嗅、 最后选择了淡水饮用 这是明野 骆驼是为了生存才被迫去次蒿咸 水的,科研人员曾多次在含盐较 重的盘录边发现任党的尸骸,不 像是被很柔有死。据有经验的牧 民党,刚生的野妃幼仔需饮淡水, 若饮苦减水就会拉肚子致死。

离开库姆苏,我们句北挺进车姆塔格沙漠。从卫星 制宁工石、整个沙漠就像一根鸟的羽毛。我们惊奇地发现沙漠中竟但长出了大片的绿草,老段说这但是他几十年来第一次见到。这也解释了为什么我们这次在阿尔金口北麓时谷地和戈壁见到的野骆驼不多。冷漠中有足够它们吃的食物,有水、它们就不需要冒险去;谷中饮水

了。我们在沙漠中先是见到一头 独驼,不久又看见两头在撮了心 似的飞奔,身后扬起阵阵沙尘,一 夕阳下的沙漠就像海面涌起的改 浪。这画面让我感动,这里是它们 的天堂和家园,人类不应该再来 侵扰它们。

首次获取野骆驼 卫星定位跟踪数据

近来, 刘少创和他的科研团队也收获颇丰,从2012年4月开始,研究人员分三次在罗布汩和阿尔金山地区给10头野骆驼安装了卫星跟踪器。经过一年多的最踪,获得了极为珍贵的野骆驼卫星定位跟踪数据,这是"历史上的第一批"。原来人们对于野骆驼的迁徙范围不清楚,以为它们的迁徙范围很大,而监测发现其实它们迁徙的



かり が 点 かい 家 在 利執 統的 世界



浙 发则

景观

综合

PERSPECTIVE

范围并不大。这是它们的原本习 性?还是人类活动导致栖息地破 碎化,改变了野骆驼的习性呢?

根据经验,保护区的野骆驼 一般春天从阿尔金山跑到库姆塔 格沙漠以北的阿奇克谷地。因为 阿尔金山山麓地带海拔2000多 米, 春季较寒冷, 而阿奇克谷地地 势较低,新草都长出来了。到了炎 热的夏季, 它们又迁移到较凉爽的 阿尔金山。"但我们也发现因为人 类的下扰,野骆驼活动变得很不自 由。这一年来越来越多的野骆驼 从北跑到南后就再也没有回到北 部。我认为这主要是由于阿奇克 谷地的非法旅游探险者及非法采 前等原因造成的。目前库姆塔格 沙漠南部受到的人类干扰暂时较 小。"刘少创说。

对于未来野骆驼的保护和研 究, 刘少创还有很多设想。他说, 要综合利用航空航天、导航定位、 地理信息系统及无线传感器网络 等技术, 实现对野骆驼的跟踪定 位、数量普查及水源地的保护与 监测,并动员更多的人投入到野骆 驼保护事业中来。目前,他正准备 去蒙占为野骆驼安装跟踪项圈。 他说,利用卫星定位技术实现对 中国及蒙古国境内的野骆驼的跟 踪定位,将深入揭示野骆驼分布及 迁徙规律,可为野骆驼及其栖息 地的有效保护提供准确可靠的依 据。他还说,随着我国"北斗"卫 星导航系统的不断完善,研究人员

将研制基于"北斗"卫星导航系统 的野生动物跟踪器。

其实早在几年前, 用卫星定 位技术跟踪野骆驼的想法就提上 了日程,但迟迟没有实现。这是因 为野骆驼一旦发现人类就会飞快 逃走,没法戴跟踪器。这个设想得 以成真,是因为遇到了一个关键人 物 段海林,也就是这次考察 的司机"老段"。49岁的段海林,面 色黝黑,看起来普普通通,却是罗 布泊、阿尔金山一带的活地图。老 段出生在敦煌农村,十几岁时家里 来了两个人, 说沙漠里有水晶, 他 便兴奋地跟着进了沙漠。

"看见一望无际的沙漠时我也 害怕,却也很好奇。我们一直向罗 布泊走, 后来还真找到一些水晶, 跑一趟比于农活一年挣得都多。"

就这样,他们在罗布泊、库姆 塔格沙漠和阿尔金山一带,像犁地 一样走了七八趟。后来,很多科研 机构为了荒漠考察也来找他。"我 的特长就是跑沙漠戈壁, 我喜欢 这种感觉。沙漠很开阔,太阳和风 陪着我, 每晚我都能看着星星人 睡。"老段说。

老段跑得最熟的地方正是野 骆驼出没的地方。对于野骆驼保 护, 老段从一开始就觉得很亲切, "我对野骆驼天然有感情。"2003 年他救过一头刚出生几天的小野 骆驼。为了给野骆驼戴项圈,他想 了好多办法,比如选择沙漠边缘的 平坦地带"潜伏", 发现野骆驼后



荒漠家族的未来

烟难的西长

野骆驼一次只产一只 幼崽,在春季3、4月间 生产。出生不久的小骆 驼驼峰比较小,对苦盐 水的耐受力也比较低。



编辑手记



撰文 陈惊鸿

有,在,不一个一个人,人 不一个一个人。 不一个一个人。 一个一个人。 在一个一个人。 在一个一个人。 在沙附近水草很多。,还各定时 大堂,但现在那里很难见到了。如 今沙漠北面都是开矿的,野骆驼 都被赶到谷地和阿尔金山了。如 果阿尔金山一带再被破坏,那它们 九彻底没有生存的地方了。"据老 段说,现在每年都有上百辆车非



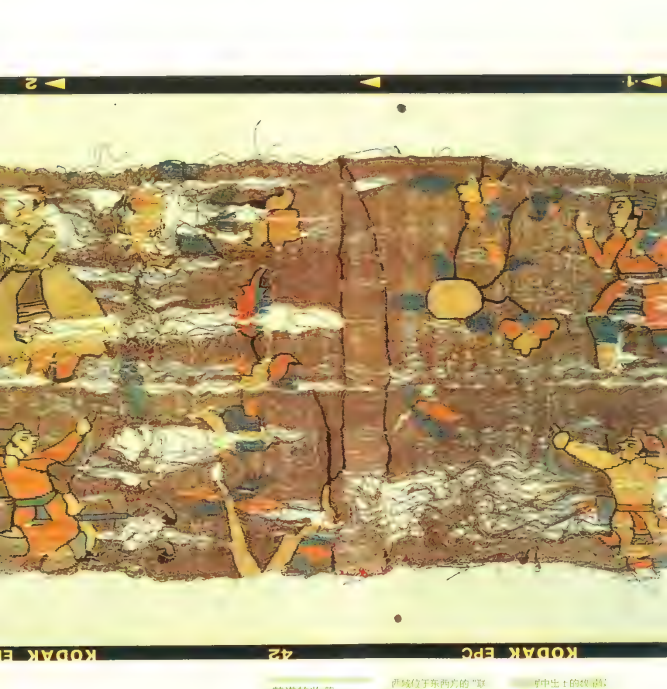
在新船发现山间线组织

迷人的新疆, 引来了众多寻访者。其实, 探寻新疆深度之魅, 还有一条别样 蹊径 ——特殊的地理、历史和气候条件让这片大地成为了一座特别的博物馆, "收藏"了许多在其他地方已湮灭无踪的文物。不断推陈出新的考古发现和疆丝绸, 也就看清了中国丝绸从早期到盛唐的发展轨迹。

撰文/王文 摄影/刘玉生 等



杂志园地 http://zz2012.net



荒漠的收藏

千年不灭的绚丽 •

杂志园地 http://zz2012.net

撞、交融出

烂的文明。纺织物

化的重要物质载体,再加上新疆地区长年干

347

;,品种齐全。图为善

年的岁月;



视角

景观 LANDSCAPE 发现

从汉到唐,是丝绸之路的繁盛期。

岁月在这里留下了众多痕迹和断片,干旱的荒原则让这些得到了妥善的保存。 丝织品、毛织品、文书……文物内容繁多,意义重大,带给了世界诸多惊喜和轰动。 今天,它们仍不断涌现,如条条经纬穿梭,织出历史的霓裳。

> "最早在新疆出现的丝绸,并不 是人们想象中在张骞出使西域之 后再带进去的,而是要早得多。"中 国丝绸博物馆馆长赵丰的话, 让我 心里顿时好奇起来。

有显现,是推断这批丝绸之年代的 证据之一。

这些占老而遥远的丝绸,和新 超有着不解之缘,也常常在新疆纺 织品考古研究中被提及。究其原



经路丽影

西域的霓裳与时尚

在新疆地区的墓葬中随 葬的纺织品发掘数量较 多,品种齐全,其质地有 丝、毛、棉、麻。服饰有 夹袍、夹衣、编织屦、罽 袍、长裤、面衣、裆、袄、 裙、毡袜等。这些出土 的纺织物和古代服饰为 研究西域的服饰制度、 西域文化的多样性提供 了实物资料。图为在新 疆出土的几件纺织品。

一条更古老的丝路

故事要从90年前的一次发现 说起。

上世纪20年代,苏联考古学 家开始在阿尔泰山北部的巴泽雷 克墓地挖掘,这里属于冰封地带, 加上毡子对墓葬的良好封存,保存 了大量文物: 华美的毛毯、马具和 武器等,除了这些之外,这个墓葬还 贡献了一些非常稀罕的文物 —— 丝绸的碎片。其中一件是垫在马鞍 下面的鞯,上面是战国时代楚国典 型的凤鸟纹绣、很精致。这种凤鸟 纹在同时期的青铜器或漆器上也

因,是因为这个古老的马背民族,和 西汉之前就已出现的西域路网有 着千丝万缕的联系。而与这一墓葬 中出土的丝织品相呼应的,还有新 疆托克逊等地古代墓葬中出土的 战国丝绸残片。

这些岁月留下来的华美鳞爪, 说明了一件重要的事 —— 丝绸之 路的历史远远早于西汉。也就是 说,古老的丝绸早干张骞出使很多 年,便已像一位位使节,通过各种方 式进入了西域。只不过因为缺乏相 应的记载,这条古老的道路以及当 时曾发生的故事,一直埋藏在历史 的深处,鲜为人知,谜团重重。而这

杂志园地 http://zz2012.net



・ 当做 (1) (作名下、IJ ## 7 計) (1) 支力 (2) ローイ・ 和 (2) (5) (2) (1) (2) (4)

* tm / り つ かど 15 句



新疆大地 是天然的纺织品 保存箱



杂志园地 http://zz2012.net

视角 景观 发现

今,这批汉晋时代的织物很多 被收藏在印度的新德里国立 博物馆,其中最出名的是若干汉锦, 上面有文字,有的还有织工的名字, 应该都是从中原进入新疆的。这批 丝绸材料被斯坦因刊布后,吸引了诸 多世界学者,从这些珍贵的文物中, 他们洞察到了关于中国丝绸的许多 軍要信息。

此外, 斯坦因的挖掘还证明 了一个流传已久的故事. 即玄奘在 他的《大唐西域记》中曾记载过 的 —— 干闽君主向东国国君的女 儿求婚,公主在帽子里塞了蚕种,逃 过了检查,将蚕种和丝绸的制造方 法带到了于阅。斯坦因找到的多幅 壁画都与这个记载有重大联系,其 中一幅中公主正在把蚕种藏在臼 己的帽子里。

个故事和印度僧人从遥远的 塞林达获得蚕种的故事相似, 在地理上也可以联系起来。学者们 指出,东国未必是中原,可能是鄯善, 而塞林达有可能就是于阗。丝绸在 新疆的传播史,包括如何从东方一步 步传播到了西方的脉络,可以通过这 些故事和相关的文物串联起来。

这些壁画采自精绝和楼兰的 废墟,公元3世纪的时候,汉代文书 里记载的西域三十六国,那些风云 变幻的城邦,很多都已变成了废墟。 而在这些遗址上挖掘出来的丝绸 文物,可以说是中国汉到魏晋丝绸 发展所留下的最重要材料了—— 除了两汉马王堆和青海地区的少 量发现外,中国其他地方基本上没 有出土讨这个时期的丝绸文物。

究其原因,丝绸是极不易保存 的物品,容易腐烂,加上占代墓葬的 封闭大多不佳, 在近两千年的漫长 岁月里, 绝大部分的占老丝织品都 已被时光销毁殆尽。而新疆气候 长年干旱,降水少,微生物少,再加上 是丝路中国段的核心, 所以墓葬中 保存了诸多纺织品, 更难得的是, 它 们很多都保持着结实的质地和铯 啊的色彩, 这是新疆考古发现重要 特点之一也是历史的奇迹和文明 (图 2.1.)

配合着出土的文书和简牍, 我们还可以窥探到更多的传奇。 譬如斯坦因在楼兰故城遗址点 发掘的一枚简牍,上面写着"买绢 四千三百廿六匹",可见当年丝路的 繁盛。

尼雅精绝,汉锦上的文字密码

上个世纪八九十年代楼兰和 尼雅的考占发掘是轰动一时的大事 件 ——人们发现, 原来斯坦因所发 掘的,只不过是这宝藏的冰山一角。

在楼兰城东的汉墓中,发现了 大批东汉丝绸,有绢、蒹、绮、刺乡 绣,此外还有大批的龙纹、鹿纹、鱼 纹锦等。李文瑛说,这些图案是当 时东汉的典型图案,舒卷飞扬,也有 些图案很少见,代表着当时丝绸工

> 杂志园地 http://zz2012.net

新疆自铸钱币具有 东西方货币文化结合 的特点,体现在铸造方 式、货币上文字和材质 等几方面。例如汉佉 二体钱上的马驼形象 源自波斯; 喀喇汗钱的 打压铸造法则源自希 等, 全共主措 一点 利、红钱的外圆方孔则 源自中原王朝。此外 还有一些外国钱币,如 贵霜王国钱币、拜占庭 金币和波斯银币等。



丝绸之路上 另一位古老主角 毛织品

艺的最高水准。

MY BILLY MINE

0.15V/a

更重要的发现是1995年在 "凑红、灰白色的沙漠中的尼雅"中 挖掘出来的。在被认为可能是占特 绝国宫殿遗址附近的墓葬中出土 了大量丝织品,其中有两座夫妻合 葬墓,从入殓客华程度上看可能是 **粘绝国的王族**。

按照出土的文书。这里的丝绸 应该是从东汉到魏晋的、其中一块 有着"五星出东方利中国"纹样的 护臂最为独特,可能是当时精绝王 族从中原得到的赏赐,被定为国家 级文物。其色泽鲜艳,织纹华丽珍 奇, 极为罕见. 目是名副其实的五色 馆 个幅句、线性子互种。 色,经线密度在当时是最高数量。

此外,还有一条织着"上候台 奶手秋万岁宜了孙"字样的锦被,有 "下侯"字样,可知绝非一般的贸易 物品。这些华贵的丝织品是如何品 现在这里的?直到今天,仍能引起 人们的无限遐想 而这些丝织品的 巨大价值,也远远超越了织绣在上 ,面的那些吉祥话语,其独特工艺、艺 术水平以及隐藏在其背后的丝路 传奇、历史风云、都值得深入探究

赵丰说,这里出上的丝绸文物 还有很多,最重要的是锦,当时人们 对海外仙山极度迷恋, 所以有很多 图案与此相关,有云山,有缥缈的纹 路,反映了当时的最高工艺水准。

从尼雅其他文物,如建筑遗 划、陶器上看, 当地的文化和富足程 度远达不到同时期的中原地区,可 墓葬申却保留了被高规格的丝织 品。一学者们在这里见到了四代 典籍上記载"压局支入无过的丝绸, 甚至有些是连记载中也没有的。 这里几乎责括了中国古代丝绸的 所有品种,被称为沙漠中的中国丝 编博物馆



的 五星七左方 利宁江 水棉 http://zz2012.net



杂志园地 htt://zz2012.net



视角

魯观

发现

LANDSCAPE



图为射型营盘 是从西方来的 舶来品"。



007年11期 **施理丝绸之路的古国脉络**

营盘美男子,打开中国丝绸研 究的另一扇窗户

1995-1997年, 营盘墓地成 为罗布泊地区又一个重大考占发 现。营盘靠近公路不远, 曾遭遇讨 盗墓者的劫掠。可即使这样,其重 大发现的光芒,仍然照亮了整个罗 布泊荒原。

还有一点很重要,这里的墓葬 主人生活的时代差不多可以接续 视灭后的楼兰、精绝国, 也就是说, 这里出土的许多丝织品文物可以 继续解读和延续在新疆大地上留 存的丝绸历史。

★ お力を雇ま男子的 15 号泉王 人最令人着迷, 他戴着中亚 风格的白色面具,面具上嘴唇是红色 的, 眉眼则是黑黑的, 好像带着一丝 神秘的笑意。这座宝藏般的墓葬在 一座小山包上,特别显眼。墓葬中有 大量东西方风格的华美纺织品, 仿佛 天下的织绣宝物都可以在这里窥到 影子。其纺织品色彩如新, 更是令人 惊艳, 红色、金色、黄色、绛紫色、湖蓝 色、粉绿色,让发现者眼花缭乱。

"美男子" 棺发掘出土的时候, 李文瑛也在现场,她认为野外条件 很有限,难以操作,于是大家将木 棺蒙上保鲜膜,运到乌鲁木齐保护 起来。两年之后在考古所的实验室 里"美男子"才得以面世。李文瑛、 赵丰都参加了衣物的清理, 他们发 现这具古尸用层层白绢密密缠裹, 两臂、手甚至每一根手指也都仔细 一一缠裹, 之后方将内衣、外袍穿 戴整齐。这不是西域常见的葬俗. 更像是木乃伊,但尸体却并未如埃 及的木乃伊般经过特殊处理。

这位美男子的重大秘密还有 很多,他身上那件华美的红地黄纹 双面袍,外面的材质是来自两方的 精纺毛织物,却是以东方的黄色组 做衬里的。他的绛紫色绣花裤子 也颇有蹊跷,开始大多数研究者们 都以为是毛织品,可是经讨讲一步 的分析和研究,发现是一种用新疆 特有的绵线织出的丝绸。古代纺 织品研究者贾应逸指出,它的原料 也是蚕丝,但是纺拈方法和中原截 然不同,采用的是毛线的纺拈法,丝 线要比中原的丝线粗得多, 所以很 容易被误认。

贾应逸还进一步指出,根据许 多出土纺织品可以看出,新疆丝织 业的产生比原本认为的更早,在公 元3、4世纪左右就已经出现,目由 于佛教信仰的虔诚,不愿杀生,当时 并不使用"煮茧"的方法,而是使用 被蚕蛾咬破,蛾已飞走的蚕茧,并且 将当地传统的羊毛纺织技艺运用 在丝织生产上。

此外,中国丝绸发展和传播的 方向,并不仅仅是自东向西的,实际 上,来自西方以及新疆当地的一些 纺织技艺和艺术,也影响了中原地 带的纺织业。比如,在宋代极大繁 荣,甚至被视为皇权象征的缂丝技 木, 就来源于西域, 是从缂毛技术 逐少演变而形成的。

可以说, 营盘丝绸特别是营盘 美男独特衣饰为代表的新疆别样 丝绸文物, 给人们了解中国丝绸发 展史, 打开了一扇别样的窗户。

吐鲁番,大唐霓裳的衣柜

吐鲁番的阿斯塔那墓葬群中, 拥有从魏到晚唐的大批纺织文物, 差不多可以说无墓不见丝绸,集中 在公元6到8世纪,同时出上的还 有大量的唐代文书。

到了唐,整个丝绸发展远超过汉魏,出上的丝绸不叹仅体现了中原的文化,还有大批来自于西亚,包括粟特人的纹样。

吐鲁番盆地的阿斯塔那一哈拉和卓晋唐墓葬中的大量丝织物. 其品种锦、绮、绫、罗、缂丝、绢、纱、刺绣、染缬尽有, 唐代丝绸品种变化最多, 织锦除沿用早期的平纹经锦、外,还出现了斜纹经锦、斜纹纬锦以及双层锦。其中斜纹经锦在唐初发展迅速, 阿斯塔那出上联珠小花锦等都采用了这一结构。

外,纤维的捻向上有"S"捻和 一一"Z"捻之分,反映了不同的产 地。S捻者其图案以宝花或花鸟等题 材为主,主要产于中原,吐鲁番出土的 宝花纹锦和花鸟纹锦等属此类。Z捻 者其图案多具明显的西域风格,其产 地可能在中亚的波斯和粟特。



别样花纹

东西文化经纬交织

出土纺织品上的花纹,折射出古代新疆社会生活的丰饶和多元。叶鲁番市阿斯塔路170号墨出土的吹奏人物织锦,其中人物看冠坐在有斗拱的舞台上,依次为吹箫、奏琴、拱手面向吹奏者,烘托出一番热励场景。

另外可以看出, 唐代丝绸的图案也与以前不同, 从中亚和西亚的 之中之, 术中汲取了大量的官会和 大學, 因此, 这时期自己条章。 公司 司 第, 其中尤以五星年6 第 3 那每 团窠、花卉团窠为骨架尽, 以上之双样的图案, 最能反映大唐缩写。 贵的盛世而貌。

要看珍稀的唐代丝绸实物, 日本正仓院的收藏也今世司名, 不过, 论具丝织品的 1 中 是isita不好 吐鲁番的。尽管是当民暴方前, 却不妨碍这里成为真正的唐代丝绸博物馆。 C



















http://zz2012.net



新疆最后的探险秘境

作为申国西部的主干由系, 昆仑山有"万山之祖"的美 誉,它西起帕米尔高原东部,东至鄂拉由断层。喀喇昆 仑山、阿尔金由虽不属昆仑山系,但与昆仑山有密切关 系, 所以被划入"昆仑山区"。昆仑山区南邻青藏高原, 北望塔里木盆地,集中了前者之"高寒"和后者之"干 早"。成为中国目前探险难度最大的区域: 西昆仑和喀 喇昆仑山是冰川雪峰的王国, 中段是古道。

366-377页

9年23%

扎莱苗相河谷.

的告先人化生存偏战

378~396页

寻踪尘封的昆仑秘道:

从南疆江乌,r的徒步大穿越

探险的天堂, 东段为阿尔金无人区。 从占到今, 探险者只看到了昆 仑的冰山一角, 更广阔的 处女地依旧静躺在 TR

深山中。

五字》

munitimeter.

玉苏普阿勒克塔格 6163

低木회壳天圆

压 本凡 納 盆 迪

新疆维吾尔自治区

九个达坂山

昆

金

木孜塔格峰6973

6295

昆仑山区范围

1894年 もあれていながなかしな

瑞典探险家斯文・赫 正社人でオジュラ 井 在禁士塔格山脚下居 たい 間外 アルビメ 进行攀登

日本大谷探险队的探 中亚探险时,试图沿克 typesty to 藏. 没能如愿

中国、苏联组建联 台公山区 31名队 员成功登上慕士塔 特市

6860

布喀达坂峰▲

新疆乌鲁木齐市登 THE KINE WITH 人员两次成功穿越 Port M 117 1 了克里维山口

占海省

Щ

昆仑山区近代探险考察事件

1875—1877年

左丁葉收製和冠星 料 x 名。{华代自(注意图 拉地区,后清政府在今 克里阳乡、赛图拉等地 建立了哨卡

1891-1893年

「提到事」、八八八

Dr. W. W. Pr. 1-9

· 原作本产品从市里

雅山口

和福建1 高年直至 有英 ま 申以もり 会 文书和工程技术人员 组成的考察队, 赴帕米 尔高原勘察,重点考察 了瓦里帕卡尔、喀喇昆 仑山和昆仑山西段



南門。宋月明時日 昆仑山库第11走3 个月,翻过克里雅 山口沿河而下,实 地考察了沿途植物



http://zz2012.net



札莱甫相河谷塔吉克人的生存福地

札莱甫相河并不出产黄金、

却被塔吉克人以"流淌着金子的河流"比照。

给予一个族群所能给予的最高赞誉与肯定。

作者曾经在20年间数次深入帕米尔高原和札莱南相河谷青寨

他发现,札莱甫相河是塔吉克人在帕米尔高原最初的繁衍生星之事。 寄托着他们永远的梦想与乡愁。

撰文・摄影/刘湘屋

生产酥油和 酸奶的过程 全靠手工

在塔吉克人居住的牧场;妇女是家庭的主要元动力,她们平日不仅要伺候老人和孩子,还要放牧、挤奶。尤其是挤奶和做酥油,更是一项和贵体力的更加进锅里加热,然只再倒进水桶里。那一个有地搅拌,从美酥油和酸奶从牛奶和羊奶中分离地来。

1996年,我第一次久驻帕米尔高原,时间长达7个月。在这里,我跟与我同龄的塔吉克人达吾提·吾守尔成为兄弟,他向我描述,他家的羊群在每年的夏牧与秋归都会沿着札莱南相河走15天,这是我第一次听说札莱甫相河。这个信息和它所蕴含的恢弘情景,让我在此后近20年的时间里不断前往帕米尔高原,探寻札莱甫相河谷。探访河谷里的塔吉克人最为艰难、也是最为简单的生活。

哪段才是真正的札莱甫相河谷?

了弄清这些,我跟随转场的塔吉克人家,沿着叶尔羌河流域和札莱甫相 河谷行走。了解到了帕米尔高原和这些鸟品的关系。帕米尔高原像是天山。昆仑山、喀喇星仑山、喜马拉雅山和兴都库什山共起的"草岩",高原东部、是每次7509米的慕士塔格隆。南部和东南部、是喀喇尼仑山和尼仑山脉、海拔861°米的世界第三高峰乔戈里峰就跟立在喀喇尼仑山中。

在东部南米尔高原,人们最熟悉的是塔什库尔干河谷。这是东部帕米尔高原是为辽阔平坦的一条河谷,也是唐代揭盘陀国和1000年后塔什库尔干塔吉克自治县县城都建在这里量重要的地理原因。从帕米尔高原发源的塔什库尔干河,不游止于塔什库尔干塔吉克自治县大同乡辖域的太河口。从乔戈里峰发源的河流,其中一条向北、继而再向东北流淌的是叶尔羌河。从帕米尔高原东部的慕士塔格山也有冰川融水,通过

新

虚观

视角

发现

综合 |

NEW JAIN, 1, APE

PERSPECTIVE EXPLORATION

OVERAL

塔什库尔干河注入叶尔羌河。叶尔羌河在流经莎车县、 麦盖提县之后, 在阿拉尔市附近, 与穿越塔克拉玛干沙漠 北上的和田河,以及发源于天山南脉的阿克苏河汇合在 一起,最终注入塔里木河。

叶尔羌河有两大源头,都在喀喇昆仑山脉,其中之一 就是乔戈里峰。从乔戈里峰铺展下来的一条冰川舌部的 最下端,是一个巨大的冰溶洞,在正午的阳光下,能看到 消融的冰川水顺着冰檐往下流,水流激起的喧嚣声很大, 让两个人贴着耳朵说话还要喊。

而在乔戈里峰东南部,特拉木坎力峰与喀喇昆仑山 口之间, 是叶尔羌河的另一个源头。这里的地势相对平 缓,数千年间,这里也是朝圣者和探险家频频过往的重要 诵道, 许多深入亚洲腹地的探险家都曾描述讨这里。

个原头之 5.并没有相连接的路,两条携裹着冰,凛冽之 人 气的水系很快汇成一条河流奔腾而下,从青蒙青星的意 北缘直接切入喀喇巴仑。以南海广的高温台地。时东东河的 流经过程,不断在吸纳所经过的每一条...谷平成印污水、土格 地讲, 叶气等饲并不足仅有一条 医医心内 与一个产生的 **治网系 東京は東京・東京 メント・カン・メイト** 上导,不利益信不少性人之下, E .我对于文字中提出占 元人所说的克勒青河与札莱甫相河的分界点到底在哪里。

从地图上看, 克勒青河, 一端 在阿吉尔山和乔戈里峰之间,一端 连接塔什库尔干的岔河口村, 河流 沿着喀喇昆仑山的走向流淌,沿途 海拔都在4000米以上,根本不适 合人生存。从源头一路下行, 进入 塔什库尔干塔吉克自治县达布达 尔乡最偏远的一个行政村热斯喀 木最南边时,尽管叶尔羌河依旧保 持着蛮横无羁的冲力, 但是此处 已经开始出现几个零星的居民点, 能看到石头房子,还有随外吃草的 牦牛、羊,河面之上还有悬桥。

达吾提,吾守尔的家就在热 斯喀木。这个行政村最大的特点,

牛羊都是 塔吉克人的 家庭伙伴

右下: 在每年的转场 110, 4 (1) Ad THIN. I.L 牧伍的图式是 在 张大师子上学生 15个小组介每 1-71 (I TINA ! T "尼押海子自在各位 每1、批产单组一起 过过"混合的作用 就是等够不新地把气 在水底的羊柱出水面。 免得它们被冰淹死

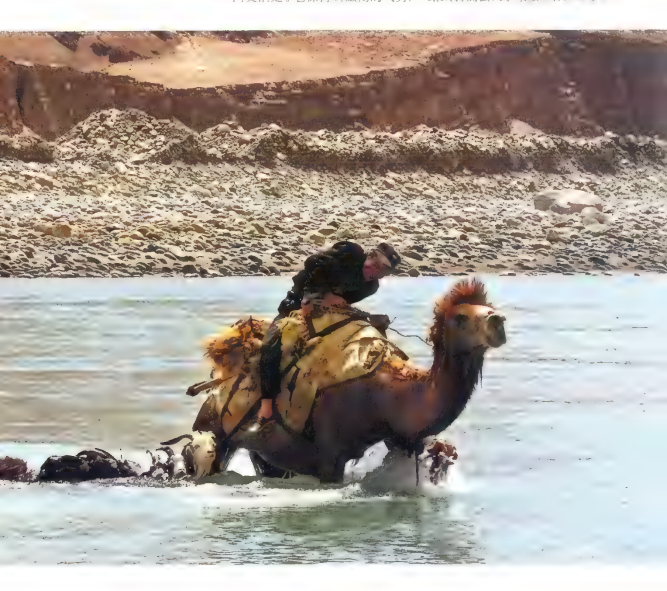
下 生下末的专業 一会儿就能自己活起来 赔着大手找好吃 有些小羊比较弱. 牧屋が会長さ Th → ↑ □ * T. 伊护力-、飞神 形, 手竹盖羊 个。 * L. F LEI 3 F K 都苦不肯處的論言" 或麦面糊喂它们



就是有12个不同年代形成的自然村,它们从北到南,沿着札莱甫相河零星分布,走遍全村大约需要10天到半个月的时间。有意思的是,塔兰克人几乎把乔戈里峰当成了"村山",但是从村里到冰千并没有伤色。又的通道,需要依靠驼队,历经8—10天左右才能约达那里

而在帕米尔高原东部的塔尔库尔干,属于己仓土和喀风尼仑土区。 地还有兴都库什山和萨雷阔勒岭介含。平均海拔也都在4000米以上 马战北部又有海拔7546米号称冰川之父的慕上塔格峰,冰川密布。 公子不会公运的坦方,所以,这个区域也只有少数地方才适合人类生石

根据者,克人仁叶尔羌河流域的分布, 塔吉克人所说的中游, 也就是礼, 有相可, 应该就是此恐地略本拉开手幕的, 一到与本行在1。河交汇处。它保持着激荡的气势, 一路跌宕而去, 其司仓经着1.4、二



杂志园地 http://zz2012.net

新景观

视角

发现

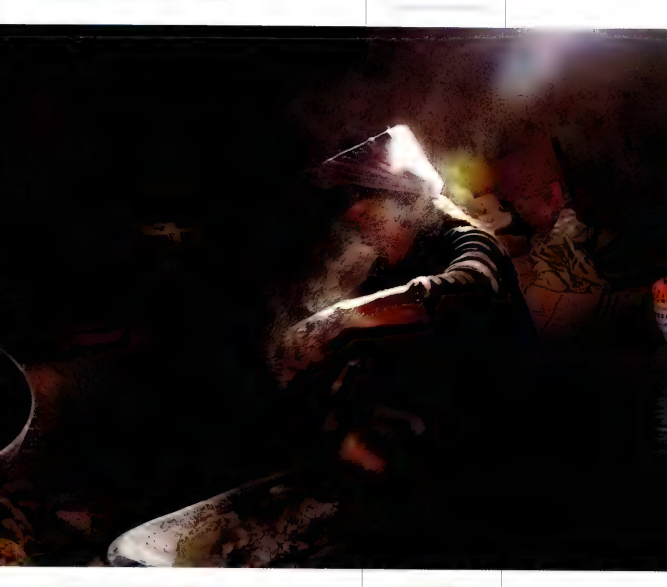
综合

河谷的生存条 件相当艰苦

NEW.

PERSPEK VE

EXPLURATION (NERA



塔吉克自治县达布达尔、马尔洋、布伦本沙和大同四个乡. 再经阿克陶县的库斯拉甫乡、莎车县的喀群乡、莎车镇、 麦盖提县、巴楚县.最后在阿拉尔市汇入塔里木河。

最高的牧场海拔超过5000米

塔吉克族靠游牧为生,帕米尔高原的自然环境,不可能提供巴音布鲁克或伊犁河谷那样辽阔的牧场,所以藏在札莱甫相河谷里的每一条沟里、不论多远、多么隐秘的零星草地.最后都会被找到,作为一年轮牧草场的延伸与补充。沿着札莱甫相河谷行走,在上数天的距离里,札莱甫

在私英埔科可存电 生活的塔兰中人。 生活学性有自愿等 他们做该样的石 粉,是条水屯的力。 中,用厚麦丝叶基 的,所以比较相信 用这样的面粉,在做读 之前还要过一經年子





本。其代或主由 《 不為 斯 是為, 方配本、培水12 作用本任700 多 E 人 在 《 不 》 " 你、 你我 你 你 。 」,但不 斯 代表, 在 《 古 自 由 市 思 " 。 克斯 或使, 他们 多本 新 来 城境 " 等 是 " 你太友 产, 在 一 在 欠。" " 物學 反 新 等、例 " " 、 再 、 5000 不 的 反连 飯 飞汽, 也, 。" " 物學 反 新 等、例 " " 、 , 由 、 5000 不 的 反连 飯 飞汽, 也, 。" " 数表





新

景观

视角 发现

综合



大河岸夹峙的河床,那时候,能让人看到东部帕米尔高原简略到只有几 笔线描的辽阔与壮美。

札莱甫相河在到达盖加克峡口之后, 穿过马尔洋、布伦木沙、大同3 个乡的区域,接下去就是直接注入塔里木河的一段河脉。近百年间,由 宁行政区划的界线, 鲜见有人完整走过这段河脉的记录。对热斯喀木人 来说,等再次遭遇这条大河,唯一的选择是逆河东去,再绕行200多公里 的新藏线,会在泽普、莎车一带再次看到这条大河蜿蜒流去的情景。

进入盖加克峡谷,随着地势抬升,明显能感到植被开始稀落,高大的 阿富汗杨树渐被刺玫替代,最后是没有返青的麻黄草。等到从盖加克峡 谷折向塔勒德库勒山谷,遍地已没有一丝绿色,这是一些塔吉克村民的 秋牧场所在地,整个山地还保留着上一季的一片枯黄。

> 杂志园地 http://zz2012.net





从札莱甫相河谷到达塔勒德库勒山谷,海拔高度从2800米拨升到4000米以上,地面环境和气候已大不一样,人在海拔低地,可冬春概念被完全颠覆,下了是这里最多见的气候常态。也一的火力,是《行时候》,写在北西留存的时间间,大阳。一个一下飞行被断气火。写点插道整个由地披盖的一层草就会露出来,羊就能吃到机被场雪润湿的草。

1

塔吉克人在高原的繁行地。

在沿札萊甫相河谷考察期间,我一百有一个疑问。在 热斯喀木村的各个居民点,你绝看不到,超过五代人以一的一个麻札(墓地),这是为什么呢?

如今的热斯喀木人,能说清楚的历史,都是从115岁

新 景观 NEW AND A APE

视角

发现 综合

PERSPECTIVE EXP

EXPLORATION [

河谷的生活忙碌而宁静



老爷爷吾守尔·尼牙孜的父辈带着几个人最初从马尔洋迁居热斯喀木开始的故事,在此之前的历史基本空白。

在玄奘记述的揭盘陀国时代,据说当时揭盘陀国的地盘远及今天的巴基斯坦、阿富汗及克什米尔地区,向东抵达如今的沙车。塔什库尔于河谷的法哈提尔大渠遗址,说明当时已有非常发达的灌溉农业,境内9座规模都不在石头城之下的城堡管理着揭盘陀国9个区域,其中一座城堡就在札莱甫相河畔。在塔什库尔于河谷,如今最显眼的地间遗存应该是以石头城为代表的一串占迹,让人能触及帕米尔高原从清代直至汉代的历史。由塔什库尔干县城南去80公里外,位于塔什库尔干河的东岸有一座清代的驿站遗址,形制下方上圆,是方形墙围与一座毡房的结合。进人瓦罕走廊,第一站就是依山而建的公主堡遗址,是一个较为标准的方形垒砌建筑。再西去数十公里,能看到东部帕米尔高原最完整、最漂亮的驿站遗址——吐拉炮台,完全依照古丝路随处可见的汉代建制。

同样建制的驿站遗址在札莱甫相河谷也有,这就是当地人所称的"九眼泉"驿站。实际上,这是一个路标,把过于集中的目光从塔什库尔干河谷一下子调开,移向人们过去很少给予关注的札莱甫相河谷。

2013年春,中国社会科学院考古研究所新疆考古从 在塔什库尔于河谷发掘了一座距今2500年的古墓葬,初 步认定是距今表现人类太阳崇拜最早的遗址。在塔什/年

有 点 体 等排 一份 ELEPTIFICATE 路 v 4 1小狮路, 尼花飞卷,而为,归南居 的牧民人等去量行 好中在身 牛料碎体在落日 的余 军皇 医毛性硷草、 从牧场· 才的, 羊群, 开始在主人的宏峰下 J. J. F P. 它们的对子为起 一般展址任,同常边 **治园的**居子里顿里 的炊烟细缠在一起, 构成一幅乡土气层

浓郁的图景。





尔干河谷,另一处早期人类的文化遗址,是吉勒尔勒旧石器烧火遗迹,距 今12000—8000年。这些信息,都在向我们描述塔什库尔干河谷早期 人类的生活图景。

札萊甫相河谷同样包有一处黑白石头条儿的地表遗存,与塔什库尔 于河谷的太阳墓葬完全相同 另外,在札萊南相河谷,还有几处岩画,常 见的图案有各种各样的动物,还有男人和女人的形象。上述迹象表明, 札萊甫相河谷与塔什库尔于河谷,都是人类在帕米尔乌原最早生活的乡 上之一。相对而言,札莱甫相河谷的历史让人有更多的想象与在几

在塔吉克人看来, 札莱甫相河与他们有着更深的渊源, 写孔石他们更多的梦想与乡愁。也许, 与数千年前迁居帕米尔高原的记忆有关, 札莱甫相河是塔吉克人在帕米尔高原最初的繁衍生息之地。[2]





新 景观 视角 发现

一轮明月高挂在西藏高原的上空,倒映在湖心, 大地铺上了一层银霜。我们的五六座帐篷排列在湖畔,周围几十头牦牛、 骡、马等,有的在地上趴着,有的站在那里垂着头,这片没有人烟的高原 由于我们的突然闯入,一下子呈现出聚落景观。

橘瑞超(日)《中亚探险》

克里雅道

西域通往藏址的 "死亡之路"

古代 从西域通往西藏高 百的主要通道有一图 **予尼州園台出北坡工** DAME - I HULLING 型阳古道:一条由皮癿具 桑株乡向南相址昆仑山 桑株达场的桑株古道。 第一条古道从今于田县 出发, 制制克里稚(口进 入碱北羌唐。

20年前,北京大学历史学者 塔里木绿洲通往西藏的古道主要 西方探险家称为"叶尔羌之路", 占道;另一条为穿过桑株达坂的 桑株占道。E教授还提到了·条 更为隐秘的通道: 翻越克里雅山 口,从新疆进入藏北羌塘的克里 雅占道。

E小甫教授, 对西藏最早诵新疆 之路等问题进行了深入研究,并 发表考察报告指出,最早从新疆 有两条。他说的第一条占道是被 也就是翻越克里阳达坂的克里阳

不过,据清末《西藏志》描述, 第三条占道"其路冬夏不可行,困 难异常"。所以他认为,这条通道 的艰难程度是不可想象的。

三条穿越昆仑山的占道中, 克 里雅山口这条占道是最漫长、最艰 险的一条。19世纪末至20世纪 初,俄国、日本探险家均在这里遭 遇了滑铁户。1950年8月,解放军 独立骑兵师组建136人的先遣连 沿这条占道进入西藏,其间牺牲了 68人。为纪念这一行动, 占道有了 一个传奇色彩的名字 一"英雄 古道"。自解放军先遣连进藏走 过后,这条古道半个多世纪以来无 人涉足。这条从普鲁村出发,穿越 昆仑火山口一克里雅山口一美 塘高原的神秘古道深深地吸引着 我,像挥不散的影子不时浮现在 我脑海中。

从2005年至2008年间, 我 和探险协会的同行数次骑摩托车 沿着青藏线进入羌塘地区,察看 了沿途地形和路况,制定了"翻越 克里雅山口、重走英雄古道"的方 案,最终组建了一支由9名队员组 成的"英雄占道探险队"。



古代西域通西藏的主要交通线路图



朴实无华、低调谦和是很多 人对王铁男的第一印象。不 熟悉他的人,很难一下子将 他跟登山探险联系在一起。 上世纪80年代末,中国还 没有"户外运动"之说,王 铁男就迈开了走向野外探 险的步伐,多年来一直将登 山探险视为自己的最高信 仰。"我这辈子就这么一个 爱好。我这种人或许只有两 种结局,一是老得再也登不 动山了,一是把生命彻底托 付给雪山。"这些话听起来 有些悲凉,但的确是王铁男 最真切的生活写照。他是中 国登上博格达峰的第一人, 后来又多次攀登博格达峰、 慕士塔格峰,并十余次进入 昆仑山区探险,是一位"桀 骜不驯的野蛮派"登山探险 家。20多年来,他在新疆探 室,开辟了多条高难度探险 线路,成为众多驴友的探险 指南。

ALC: Application of

了目其阿克乡(苦鲁村所属的乡)的女乡长带我们来到督鲁村才找向是一香里木盆地南缘的众多绿洲里, 丛落在昆仓腹地上沟里的严鲁村并不起眼, 甚至很多所需人都不知道它的所在, 世代生活在山中的普鲁人古时掌握了一种工艺, 用当地山羊毛为原料, 编织一种上艺独特的地毯, 谓被能队翻上运输到昆仑山南麓的吐露地区, 村子因地毯有被取名"错鲁", 正来被管化为"两鲁"

这一村主流而有多层好吧?"。 书好, "自然特别的第三人称形式" "斤"为展量衡的村子,村民至今 还把秤砍为"元"。甚至还沿用柳 树村与科村、鹅卵石当秤砣的古老 度量方式。听说我们要徒步上区 条已经几乎废弃的占道,中途还要 去是仓山火山口, 不少老村民不停 地摇头说:"山里的确有一条古老 的便逼, 但是二经很多年, 设有人走 了, 连放牧的人都不轻易进山了。" 听他们描述,我们此行必定范ລ网 险。但我并不甘心, 因为近代史上 普鲁村皇有许多人给晋尔热瓦尔 斯基、斯坦因、橘瑞超等当过向导, 他们虽然没有元完全程, 但均察 看过昆仑火山口 —— 那是吸引我 走这条占道的重要目标。近一个 世纪过去了,如今的火山口是什么 模样?我们很想去探个完竟、

新

视角

景观

综合



"昆仑之子"依塔洪 ——两天两夜没合眼的向导

几次探险活动中, 普鲁村的依 塔洪、阿曼跟我成了朋友。2007 年,一支俄罗斯探险队到雪山中 的和田河上游探险, 遭遇山难。后 来,中俄两国实施历时22天的营 救。经媒体报道,在这次行动中 表现突出的依塔洪上了电视,成了 当地名人,"身价"因此大大提高。

后来,到昆仑山测绘、探矿的人常 常慕名请他当向导。这一次在他 帮助下, 我们租了10头毛驴, 全程 费用约2万元 ——对年人均收入 不到2000元的普鲁村村民来说, 这是一笔非常可观的收入。

7月30日是徒步穿越克里雅 古道的第一天, 我让向导从牧羊人 那里买了一只羊,给大伙做了一顿 羊肉面。没想到,这顿饭消耗了4 罐燃气,照这个速度,剩下的燃气



兰州大学西北少数民族研究中心博 士,长期致力于古代西域与西藏的文 化交流、交通史研究

克里雅山口 曾是文化交流要道



7. 从最高的 第一. 第一. 并无疑

克里雅河夏季丰水期径流量 克里雅河其他季节径流量



杂志园地 http://zz2012.net

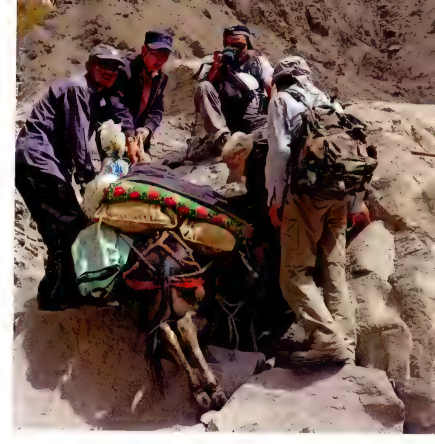
新 发现 视角 景观 综合 NEW PRISPECTIVE JANDSCAPE OVERAL

很难支撑全程。所以, 我决定让 向导依塔洪返回去拿备用燃气,然 后约定在一个叫苏巴什的地方会 合 —— 苏巴什的意思是"河水之 源",海拔4200米,是普鲁河的发 源地。两天后, 我们到达苏巴什宿 营地,在十几间长方形石屋旁边扎 营,这是1950年筑路大军留下的 指挥部。此时,有人在帐外大喊一 声:"依塔洪回来了!" 我不敢相信 自己的耳朵, 急忙爬出帐篷, 吃惊 地叹道:"依塔洪真是铁人呀!"从 普鲁村到这里有50多公里山路, 我们艰难地跋涉了三天,他一天 居然就到了。寒暄后才知, 他当天 就到了普鲁村, 搭车去县城买了王 米、西瓜,返回普鲁村已是夜里12 点。为在苏巴什赶上我们,他没有 休息就出发了……

也就是说,他在山里奔走了整整两天,居然没有合过眼!依塔洪他们并不知道什么是"探险",甚至说不出这两个字来。他眼里,为我们干的任何事情,只是为养家糊口而已。我们这些号称资深探险家的人,跟他比起来真是太渺小了。作为世代生活在昆仑山中的人,他们早已有了大山般的体魄和灵魂。

地狱之火的诱惑 ——阿其克库勒盆地火山探秘

硫磺达坂海拔5114米,是新藏高原北部边缘上的一个标志性的达坂,翻过达坂就进入了阿其



克库勒盆地(又叫乌鲁克高原),那里分布着14个火山锥,著名的昆仑山"亚洲一号"火山口就在其中。此次穿越克里雅占道,我们自然不会放过去火山口的机会。跟依塔洪会合后,我们赶快加快行进速度,须在一天时间内翻越硫磺达坂到阿其克库勒盆地的色格孜库勒湖畔——全程33公里的线路上没有水,是我们这一路上遇到的一次大考验。

沿着干枯的河床向南行进. 我们突然"闯"进一个由彩色沙岩构成的峡谷——由于常年风雨的侵蚀,两边的岩石千姿百态。对照地图,随着海拔急剧升高,前方几公里处就是让人谈其色变的"硫磺达坂"了——它的名称由来应该和火山喷发有着某种联系,据说当年筑路部队在这里测绘时闻到了很重的硫磺气味,才取了这个名字。登上达坂向南望去,远处雪山时隐时现,雪山和脚下高山之间夹

昆仑山毛驴

栈道上行进的攀岩高于

メエ・ルナー針代さ TE 5.在 被法 等於 走上十个装 1 mat. 5.吕兰皇安 重果并产 机智尔 专什么。""样 7+1×11/1 并 55mm 几十十年。七学士士 中" 17.0月支金点 依计广 自昆仑山地区 的主义 这一带的毛 护,带点证 有击人 +人 1.时 对为"沙塘丰" 水并 不过,下城门, 毛牙·下口中力[付难, 4 但表生表身上的行李。 而且要有两名驮工护 送,防止它俯冲下去



橘瑞超

日本近代著名的佛教《边探岭家、 曾多次新大谷绿岭从到中国 西北地区採岭

克里雅1910 橋瑞超驼队覆灭记 着的长50公里、宽约5公里的注地,便是青藏高原北部的阿其克库勒盆地了。

离阿其克库勒湖越来越近时, 只到了湖水潮气的小毛驴一路小跑地向湖边奔去。站在海拔4900 米的山梁上环视阿其克库勒盆地, 色格孜库勒湖一型。1000 深各异的 水洼似乎与东边的阿其克库勒湖 连成了一片,在山梁和南边高耸的 冒口之团镶嵌在一大片绿色草地;



杂志园地 http://zz2012.net

新

发现

NEW + - AT 19

视角 PERSPECTIVE

景观

LANDSCAPE

综合

OVERA...



王小甫

北京大学历史系资深学者,《新疆通 史》编委,曾专程赴昆仑山、帕米尔地 区考察占道线路,对7至10世纪西藏 通西域之路有深刻见解

> 古"食盐之路" 至今还在使用







玉矿的发现, 近域"。的 地方有了通道

东南方向,一座梯形的山包醒目地 耸立在阿其克库勒湖旁——这便 是我们期待见到的昆仑山"业洲一 号"火门口。眼前的这个火口口犹 如一个巨大的锅底,"锅"的南边有一个熔岩益出的缺口,由于地势尔 高西低,熔岩大都流回了四侧的两个湖泊内旁,形成了一处"黑石滩"。 看得出,火山锥四周有许多熔岩 规、据专家提供的资料,阿其克库 勒盆地有14座火山,但我们现场 能看到有明显特征的只有3座。二 号火山锥、口沿、坑底相对高度约 264米,中部有开裂;三号火山口位于乌鲁克库勒湖东北1.3公里处,相对高度仅70米。

"殉职"的地方

不知不觉, 离开普鲁村已经一星期了。8月6日, 我们成功进入克里雅上游河谷, 它夹在两座东南一西北走向的雪山之间, 河谷西侧的雪山是和田河的发源地, 两座雪山南边的隘口便是克里雅山口之所在。从地图上看, 普鲁村到藏北邦达错要翻越硫磺达坂、脱特拉尕



新 发现 视角 景观 综合 NEW: herspective landscape Onera.t.

特达坂、阿特塔木达坂和克里雅山口。但依塔洪却说.路上还有一座很大的"大达坂"。来之前我反复研究过卫星地图,不论是平面图还是立体图,通往克里雅山口的路都在较为平坦的河谷中,怎么也看不出有所谓的"大达坂"。

原来,这个"大达坂"远远超出了通常意义的达坂。我们前方的视野被一座座山梁挡住,每登上一座山梁,眼前又出现了另一座山梁。在一座接一座的山梁面前,我体会到了"大达坂"的含义——这不是一座山头,而是一群山头的组合。对于这些精疲力竭的人来说,它简气堪称"绝望达坂"。"绝望达坂"让队员之间拉开了很长的距离,走在后面的队员渐渐消失在我的视野之外, 驮队中最壮的那头驴也走不动了,不时地卧倒在地下。

8月7日,太阳快落山时,我们来到一座海拔5470米的达坂。小毛驴们低着头啃着少得可怜的牧草,但一头大毛驴却一动不动地卧在地上,依塔洪盛了一盆玉水放在了它嘴边,但它只是蜻蜓点水般嗅了下。依塔洪哭着说:"它不够。"一个路下。依塔洪哭着说:"它不路险。"一个路下,令人感到心痛。生死攸关时刻,我们做出决定:争取三天的食品,不用的东西让依塔洪带回普鲁。此后,队员杨戈拨通了接应人员的卫星电话,得知他们已在羌塘的邦达



错附近。整整十天的同甘共苦后,我们要跟向导道别了。而前方还有最危险的路途等着我们。我们紧紧拥抱在一起,依塔洪含着眼泪说:"王队长,你的年纪跟我爸爸差不多,我把你当我爸爸一样看待。你太累了,以后你再也不要到这里来了!"阿曼则拉不成声,用生硬的汉语重复着"王队长"……

第二天下午2点左右,我们登上了一块高地。根据地图判新,这个制高点应该是克里雅山口这也是新疆和西藏的交界点,跨过去就进入了藏北的羌塘高原。我们用尽全力向前方一座片石山奔去。接近山顶时,当我看到夕阳下泛着银光的汽车和随风飘荡的彩旗,泪水禁不住夺眶而出——接应队已经在西藏一侧等我们了。如果没有他们,我们或许无法挺过这一夜。惊魂般的克里雅探险之路,在激情与绝望的交织中,总算画上了一个不平凡的句号。

干燥、贫瘠、荒凉 足昆仑山区最常见 的景象

昆仑山的山前地带气 候极其干燥,由于受塔 克拉玛干沙漠的影响, 干燥的粉尘漂浮在天 空,覆盖着贫瘠的大 地。迎接王铁男的,是 一片灰蒙蒙的世界。沿 着克里雅河的西岸行 进,山前的丘陵地带坡 度逐渐加大,顺山势修 建的盘山道多处地段 被山上的流沙所掩埋, 形成了倾斜的路面,下 方还有被河水冲刷形 成的沟涧,向下望去令 人头晕目眩。在这样的 路段徒步,每爬一座山 坡,都是不小的挑战。



杂志园地 http://zz2012.net

新

发现 NEW LX & JAN A DIV. | PERSPECTIVE

视角

景观

综合



为了运输玉矿石

有人在河面上搭建了 简易的钢丝桥

于田县南部,昆仑山 中有一个口流水村的 地方,附近山中出产的 玉石常常要外运。这 一带交通极为不便、 几千没有正常的交通。 俗话 为了能够跨过 湍急的河水,运输玉 石的人在克里雅河上 架起了这座钢丝桥。

喀喇昆仑之路是亚洲的忧伤之路,很多人和牲畜沿着这条路旅行, 它为多少残骸负有责任呢……这是一片残酷的土地,许多旅行者诅咒它。 但同样,在这儿可以发现奇异动人的景色……在现代生活和欧洲文明的 负重下,总有人想回到那孤独和安宁的王国。

-特林克勒(德)《未完成的探险》

桑株占道

重点"丌小的房佐之疼"

桑株占道是我勘察的第二条 的描述远比其他著作要生动。 南北向跨越昆仑山的占道。1927 年8月3日,德国西域探险家特林 克勒探险队从印度列城出发,用两 个月的时间穿越了喀喇昆仑山, 走 过了漫长坎坷的无人区, 当他精疲 力竭地翻过路上最后一座重要达 坂 —— 桑株达坂后,终于进入了 塔里木绿洲,回到红尘人间。特林 克勒是两域探险史上最后一个到 达塔里木盆地的西方早期探险家, 其知名度远不及斯坦因、斯文·赫 定等人,但他的游记《未完成的探 险》对"喀喇昆仑之路"(特林克勒 将桑株占道称为"喀喇昆仑之路")

2008年冬, 我带领探险队的 伙伴们沿着前人足迹首次进入桑 株古道, 齐腰深的积雪、零下40摄 氏度的严寒迫使探险队在雪山下 折返。一年后的7月,我率探险队 再次进入桑株古道,经过4天跋涉 登上了古道上的标志性达坂 一 桑株达坂。眺望一望无际的高山雪 岭时,我们才真正体会到了特林克 勒对"喀喇昆仑之路"那种死亡恐 怖的描述。桑株古道以新疆南部 的皮山县桑株乡为起点,穿越昆仑 山、喀喇昆仑山之后进入印度列城, 构成了印度和中亚之间的桥梁。

杂志园地 http://zz2012.net





出发后,我们用了不到一个小时就到了乌拉其村——特林克勒 发现的桑株岩圃就在此处。岩画 刻在一处不高的花岗岩山体下方, 面积不到两平方米,却是昆仑山区 最早的岩圃之一,内容涉及放牧、 狩猎、星辰。值得一提的是,直到 1927年德国探险家特林克勒路过 比地时,桑株岩圃才被外界所知。 7至8月,由于受塔克拉玛干沙漠 气候的影响和强烈的紫外线照射, 融化冰雪形成无数小溪汇入桑株

喀拉喀什河上游

翻越一段坡立門

两大源流之一。[

仓止的峡谷后,在下游 "丁玉龙喀什河一起儿 人和田河,最少流人 人打玛干沙漠 去

終於。當什河水阳 路,探於人的臥量不傳 不踏上栈道。但是,那 甲发生塌陷,形成了3 大劳

坡度超过70度的重擘

汤镰

中国社会科学院文学研究所研究员, 上世纪80年代开始在新疆做实地调查与研究,对西域探险史有深入研究

特林克勒 被忽略的西域探险 "独行侠"

Souli Berth

A GRANIST P

杂志园地 http://zz2012.net

新 发到

景观



克里雅河 连接昆仑与塔克拉玛干 的生命通道

1631 × 11 - 11 * , ' 5 th X, 1 F 1'.1 . 119 i, T. . 11312 些生机,原本一年四季 被浮尘笼罩的山前地带 有了星星点点的绿色植 か 作 正言 户 17: 11 户表 , 11L · 双十个四十折 111 · 红 从 · 红 · 1月 · 1. * 毎、1時、ままれる。 与清华丰利。1,100年 看水厂广、等年北海 里雅河下游斯渐干涸. 静静地消失在那个叫

达里雅布依的村落旁。

河。每到傍晚,原本清澈的桑株河 瞬间变得浑浊,汹涌的河水裹着泥 上和卵石咆哮而下, 犹如万马奔腾 势不可挡。好几天的行程中,我们 ·直涉水上行, 露营地也扎建在河 边,巨大的水声让我们夜夜难眠。

正午时分, 当头烈日酒向贫瘠 的昆仑大地,干燥的河谷没有一 丝微风,空气似乎都凝固了。大家 的激动和兴奋渐渐地消失,取而 代之的是沉闷的脚步声和淋漓的 汗水。河谷越来越窄, 水声越来越 大, 湍急的河水沿着河谷东侧的峭 壁顺势而下。沿途峭壁上, 蜿蜒曲 折的小道依稀可辨,这是久远年代 开辟的人工栈道。至于它始于何 时,是谁开凿,已经无法考证。从 栈道上岩石磨砺的程度上看, 栈 道少说也有上千年的历史。不论 是远占的先民,还是早年的商旅, 栈道是他们赖以生存的,通向西藏 与印度的必经之路。

踏上桑株达坂驮道。 犹如在冰刀上行走

穿过一个叫"曲谷达克"的高 山牧场后,海拔提升得很快,没多 久原本稀疏的牧草也看不到了, 队 伍艰难地在布满砾石的山坡上攀 爬,稀薄的空气让人透不过气来, 队伍在以较慢的之字形路线向上 行进。当我们转过一个山梁后,一 条向西延伸的小道通向高高的山 梁. 山梁后面一座拔地而起的大山

横亘在我们面前,毫无疑问,所谓 的桑株达坂就是这座大山之巅。

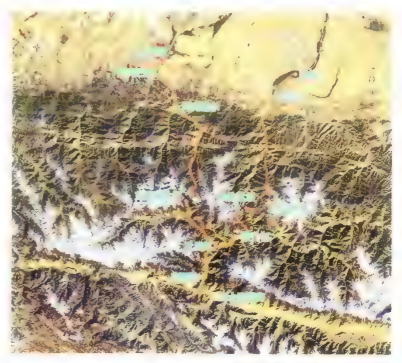
快速的海拔提升使我感到力 不从心,身上唯一的负重 ——相 机也交给了驮工托乎提木萨。夕 阳已被达坂彻底遮住, 失去了阳光 的山谷非常寂静与寒冷, 仿佛成了 没有生命的躯体, 让人不由自主地 感到一丝绝望。"在这条喀喇昆仑 之路跋涉,红尘中的一切享受都会 变成精神负载,微不足道的困难都 会被放大到极致。"恐怕只有此时 置身于昆仑古道之中的我们才能 真正体会到特林克勒这段描述的 含意。上山容易下山难,这句话用







物口至标达坂后,我们进入了 略拉略什河的上游谷地。我们找 到地图上标有"蒙古包"的地方, 看到了一座于打垒(不用泥浆,直 拉拿砌)的院落。最让我惊奇的发 见之: 每高位的由壁上竟 有大量的神秘洞穴。走近观察,只 见洞口而向东方,入口设有人工垒 砌的门栏,每个洞穴之间有通道相 连。颇有意思的是,当年特林克勒 路过此地时对洞穴也有描述,并 性测,"这是昆仑山先民们的家", 但可以口用是,时间和八层人的身 份已经无从考证。在昆仑山和藏 北地区多处都发现了类似的洞穴,



克里阳古道、桑株古道探险线路图



我很少期望在我一生中进行这样的旅程,翻越世界上最高的山脉。 在过去的一年里我多次留意西面,从西藏高原我看到了坐落在这山海高 处的喀喇昆仑山的冰峰……我们选择了很少有人问津的克里阳山口 穿越了昆仑山脉,然后到喀喇昆仑山去旅行。

特林克勒(德)《未完成的探险》

克里阳道

难,以穿越的"叶尔羌之路"

塔里木河四源之一的叶尔羌河发源于喀喇昆仑山口,汹涌的急流穿过昆仑山峡谷形成许多分支,灌溉着叶尔羌绿洲。1927年8月,德国西城探险家特林克勒经过了两个月的跋涉,沿着桑株占道进入

叶尔芜绿洲,对叶城县以南昆仑山及和田地区的文物进行了短暂的考察后,于次年7月离开了叶城县,取道一条少有人问津的道路——沿着克里阳山口,穿过昆仑山脉和喀喇昆仑回到印度列城。这条线



路在他撰写的《未完成的探险》: 书中被称作叶尔羌之路。

2011年是特林克勒意外遇险的80周年。这一年7月29日,我率领一支探险队试图翻越克里阳达坂,然后进入喀喇昆仑与昆仑由之间的过渡地带,再到与桑株古道汇成一条线附结点 赛图拉。一路上,最难以克服的障碍就是克里阳达坂,当地人也称琼沙巴以达坂,海拔5300米。相比很多大雪山,这座达坂海拔并不算高,但

由于这、带植被稀少,又常常被洪水、积雪堵塞,常人难以通过。当年特林克勒穿越古道时,用的是牦牛和马匹,从他的游记中可以看出,但翻越克里阳由口时也异常也艰难:"由于空气稀薄,往上,爬感到不舒服,但往下走更糟糕,在炫目的阳光下,穿过大片的雪地,被阳光融化的积雪形成小溪在脚下流淌,人们常堂被陷入深深的积雪中不可自拔。"

现在生活在这一带的人从老



新

视角

- 風

综合

阿其克库勒盆地 (局部)遥感图



亚洲一号火山

中国当代唯一喷发过 的活火山

亞州 号人。像一个巨 大的砖产宝 科拔地市 た カー 有一・ハウカル FI. A. [Fair 色和黑色山石如铅浇铁 铸一般阴森凝重,附近 有介多动物的尸骨 ` 1 钟男站在海拔 4921米的火山口上,面 对皑皑雪山和明镜般的

人那听说过这个达坂, 但现在没 有人亲自翻越过它。我在阿克硝 尔村遇到一个牧羊人,他曾到过达 坂下面。"琼沙巴以达坂远远看去 就是一座常年积雪的高山, 那里的 积雪太深了, 毛驴根本不可能翻过 去。"面对毛驴难以愈越的克里阳 达坂,经过再三商议,我们停止了 向前的脚步。在决定掉头返回的 那一瞬间,我又一次想起"克里阳" 这个地名的维吾尔语意:"来了不 待就回去的地方。"

编辑手记



撰文/马子雷





2014年 中国国家地理 会员礼品"挂历"

- ○2014年海报式挂历——硫磺沟
- 2014年海报式挂历——木吉火山

美取方式。成为2014年中国国家地理杂志会员

赚送方式:两种挂历雕机发放一种,和1月杂志—同邮商

截止时间:2013年12月31日

如何成为中国国家地理杂志会员

- 《中国国家地理》
- 《中国国家地理》》》2011年1
- - 《中国国家地理》(2



会员热线 4006-521-360

杂志社接到读者反映,有不法商贩电话推 销本刊,在支付刊款后却收不到书刊,造成财产损失。故此提醒读者,请到杂志社 认证发行渠道购买,或致电杂志社服务执 线4006 521 360确以

方式一: 网购(支付宝/网银)

(1) 地理商城http://store.dill360.com/

(2) 淘宝旗舰店http://zhongguoguojiadili.tmall.com/ 商户客户名称:中国国家地理系统社

方式二: 银行转账

《中灣國家地理》账号: 110060210010149195002

开户行:交通银行北京分行亚运村支行 开户名:《中国国家地理》杂志社

杂志园地 http://zz2012.net

交纳会费方式

方式三: 邮政商务汇款

《中国国家地理》商户客户号: 111300308

方式四: 通过淘宝手机客户端扫描二维码



中国国家地理2014年挂历

六本挂历:

中国鸟 / 池塘生态 / 木吉火山 硫磺沟/角楼/汉字

悬挂家中, 点缀您的家居装饰。

挂历的图片选自杂志社图库中经典手绘 和摄影作品, 月历页可以每月撕除。





汉字

池塘生态









角楼

中国鸟

木吉火山

硫磺沟

中国国家地理景观大道旅行装备礼包 景观还是川藏路 经典最是318 无出其右的出行建议与专业装备。 当然今阁下随心所往, 直达目标, 激情尽释。 附赠中国国家地理独家制作"川藏线自驾路书"

40升, 防水格子布面料, 轻便结 实,表面有防水处理,底部PU涂 层, 防水效果好。采用YKK防水 拉链、满足户外要求。

表物包

适合多种轻薄衣物存放。贴袋设 计方便服装迅速高效地分类, 保 特服裝整洁宿库。

- 洗漱包

采用超轻、耐固的防水面料。多 样化的内袋方便各类化妆、洗漱 用品的放置。内置小化妆镜。

1 鞋包

可装一双常规码数的鞋子,采用 超轻、超薄防水面料,空袋可完全 压平存放。

保護

500毫升不锈钢壶身, 双层隔热 处理。

定价 / 1318元

《中国国家地理自然百科系列:地球》



科学精确、深入浅出的内容。 1003幅细致精美的地图、 插画和照片,多维度呈现 地球知识。从浩瀚海洋到 辽阔陆地,从炎炎赤道到 冰雪极地,气候、生物、资源、 环境……将地球46亿年前 世今生尽收服底」

作者 / 迈克尔·阿勒比 译者 / 赖凡 装帧 / 16开精装, 256页

定 价/128元 会员价 / 108元

《雨林野瘋狂》



自林就像一座大游乐场。尽 是奇趣、惊险和神秘必要罗 洲热带雨林、是地球上生 物最丰富的地方之一作 者黄一峰、台湾资深生态 摄影师,分享他十年行迹婆 罗州之发现。著名野生动 物摄影家奚志农推荐。

装帧 / 16开简装, 256页, 送CD光盘

定 价 / 68元 会员价 / 58元

《带你出发,陪我回家》



放弃被物质奴役的生活。 告别"金领" 之名背后的空 虚,在隔海相望的美洲大 陆, 我们拥抱了铺天盖地 的自由,也在矛盾、争吵、短 暂分离后, 重新找到了家的 微义。改变,为了想要的生 活;旅行,为了更好地回来。

作者 / 陈嘉 田婷婷 装帧 / 16开平装, 232页

定 价/39.80元 会员价 / 33.80元

地址/北京市朝阳区安外大屯路甲11号 中国国家地理杂志社会员部 邮箱/hyb@cng.com.cn 邮编/100101

OCT.

ThinkPad X1 Carbon 与RIMOWA Salsa系列 – 推出限量定制产品组合

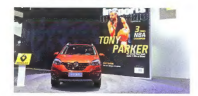


乔治·克鲁尼 主演的电影《在空中》(Up in the Air),讲的是一 个单身里四四四四 人,每年有300天 以上在出差,在空 中飞,人在职场,

忙碌难免, 出差更是常事。

ThinkPad X1 Carbon携手RIMOWA Salsa系列登机拉杆箱推出限量定制产品组合,为您带来轻便出行的最佳解决方法。X1 Carbon轻薄便携并目极为坚固,其重量仅为惊人的1.36kg,最薄处只有10mm,顶盖采用整块碳纤维材质打造,一体成型,肌肤质感的外壳表面处理不仅简洁沉稳,而且易于持握,手掌接触时细腻而高雅。碳纤维材质不仅强度极高,还可以帮助超极本抵抗意外的碰撞,保证在严酷环境下的稳定工作;而RIMOWA Salsa系列选用聚碳酸酯,坚固、耐用、轻巧。如此轻盈坚固的组合,彻底为您的旅途减负,是精英时尚人士的必备"武器"。

雷诺新科雷傲一



近日,雷诺新科雷傲在成都车展举行了全球首场上市仪式。与上一代车型相比,新科雷傲的外观更加时尚,增加R-Link多媒体导航系统和BSW盲区警示系统等科技配置。更为重要的是,新科雷傲增加了201排量发动机,进一步丰富了消费者的选择。增加动力配置后,新科雷傲共有7个版本,售价区间为1898万元—2968万元。

伴随着新科雷傲上市, NBA篮球巨星托尼帕克成为雷诺品牌及新科雷傲的代言人, 在今后的两年中出席雷诺在全球的多个活动。托尼·帕克象征着走向世界的法国元素, 更代表了成功以及积极向上的价值观。同样, 科雷傲是雷诺在国际市场上的旗舰SUV车型, 具有优雅精致的法式设计, 集丰富配置和优异的全路况性能于一身, 受到全球消费者的青睐。

用音乐自由驰骋以胆识开拓疆界

凯迪拉克倾情赞助莫文蔚【莫后年代】





近日,上海通用汽车凯迪拉克品牌正式宣布将全程总冠名【莫后年代】——莫文蔚20周年巡回演唱会。此次巡演将于11月起在上海文化广场率先拉开帷幕,巡回北京、广州等地,庆祝莫文蔚从艺二十周年。

随着三季公路大片的热映,与莫文蔚一路相伴的凯迪拉克全新SRX也受到越来越多潮流时尚。富有开拓风范的消费者的喜爱与认可。全新一代凯迪拉克SRX拥有SUV+Coupe轿跑一体化的动感车身造型与科技感十足的豪华内饰,配备3.0升和3.6升两种动力组合,澎湃动力配合搭载e-AWD智能全驱系统的车辆底盘,足以应对多重复杂路况。此外,无论引领人机交互系统的CUE移动互联体验,还是营造完美车内聆听空间的Bose ANC主动降噪静音系统都力争为消费者带来革命性的人性化驾乘体验。截至8月,今年凯迪拉克全新SRX销量同比大幅增长,并创下自2012年以来的单月销售新纪录。

"在这三年的默契合作中,我们非常欣赏 莫文蔚率性洒脱、坚持梦想的个性魅力。莫文 蔚始终不断地突破自我、开拓更广阔的发展空 间,而这些正与凯迪拉克所想要传达的'胆识' 与'开拓'的品牌精神不谋而合。"凯迪拉克品 牌总监刘震表示。

凯迪拉克【莫后年代】——莫文蔚20周年巡回演唱会将突破传统演唱会类型,在各巡演城市的大剧院上演。值得一提的是,莫文蔚为凯迪拉克公路微电影作曲并演唱的主题曲《没有围墙的世界》也将再度唱响,把观众们带回公路的起点,开拓心的疆界。

JACK WOLFSKIN 上海龙之梦新形象店铺正式开业



2013年8月10日,JACK WOLFSKIN国内首家新形象店铺正式开业。这家店铺位于上海西部核心商圈的龙之梦长宁购物中心五楼,店内面积达到85平方米。其设计理念"AT HOME OUTDOORS"与JACK WOLFSKIN德国店铺的标准风格保持一致,包括店铺陈列,销售产品则涵盖全系列的当季产品,为消费者带来与全球同步的购物体验和感受。店內以自然原木色和黑灰色为主打色,将户外元素融合到店铺设计中。多面主墙上运用户外画面,将纯净的自然感传达给顾客。JACK WOLFSKIN旨在为顾客提供"居家般舒适的户外体验",希望通过新形象店铺的设计理念唤醒公众的环保意识,体现了JACK WOLFSKIN对自然环境的至高散意。

王者再临-都市"精锐"新x35震撼上市-





这个"金九"将有哪些车型将在市场上纵横 捭阖,创下惊人业绩呢?于2013年8月30日在成都 车展上正式上市的北京现代新ix35,无疑是值得 期待的"种子选手"。新ix35本次上市共推9款车 型,搭配4款选装车型,共提供13款不同选择。新 ix35售价区间为:16.98万-24.28万元。新增的三款 车型是北京现代深入分析消费者需求后,针对进 一步细分的消费群体专门打造的,能够更好地满 足消费者的个性化需求。新ix35在外观、内饰、配 置、隔音等方面共推出22项升级改善措施,市场 竞争力明显提升。

杂志园地 http://zz2012.net

计时机器 腕间伴侣



保障运动计时绝对精准的同时,也为佩戴 者带来绝妙的高科技体验,这便是天梭竞速触 屏系列腕表的非凡时计享受。

多项运动计时触屏功能是该腕表最大的 亮点,指尖轻触便可轻松实现按圈计时器、同 时分段计时、指南针、双响闹、倒计时、潮汐计 算器等11项功能。配备标准扣的高科技合成表 带不但大大提高了腕表佩戴的舒适性,也彰显 出佩戴者独特的个性,黑色、橙色、白色三个款 式可随心挑选。无论作为运动腕表还是休闲饰 物,天梭竞速触屏系列都能轻松驾驭,成为您腕 间伴侣。值得一提的是,竞速触屏系列特别推出 了一款女士海洋风情款,纯白的主色调点缀以 海蓝色细节,为佩戴者在炎炎夏日带来阵阵海 风,清新怡人。

对于天梭而言,"时间,随你掌控"不仅仅是一句广告词。它传递了天梭品牌的DNA——天梭——直致力将前沿科技与时尚设计在钟表制作中融合,带给顾客更多的价值和感动。自1853年起,天梭便一直立足传统进行创新。在过去的160年间,天梭从一家总部位于瑞士汝拉山区力洛克小镇的手表工厂,发展成了一个销售网点遍布160多个国家的全球品牌。天梭推出的优质手表品种越来越多,但性价比却极具吸引力,这也体现了它对"入门奢侈品"的承诺。天梭担任世界摩托车锦标赛MotoGP、超级摩托车赛、国际篮球联盟FIBA、以及世界自行车、击剑和冰球锦标赛的官方指定计时。而在其市场宣传和产品设计上,天梭也始终如一地书写着它的品牌理念:"创新,源于传统。"

欲知更多信息。敬请访问:www.tissot.ch: 天楼中国官方欲博:http://weibo.com/tissot1853

下一站

无界型者HASKI电视广告片上线



由代言人文章、马伊琍倾情演绎的HASKI 电视广告片6月20日正式于网络亮相。此次由 国际4A级广告公司盛世长城创意执行、知名广 告导演WILLS掌镜,名为"下一站"的电视广告 片,讲述了一段仿如电影般的奇幻之旅,两位 主角游走于多个亦真亦幻的场景之中,无论前 方的道路如何变化,面对突如其来的挑战依 然从容有型,淋漓尽致诠释出在征途中两位代 表品牌形象的男女主角无惧未来、坚持自我的 冒险精神,也巧妙地传达出无论身处在何种环境,HASKI将始终提供最妥善的保护和陪伴。

该条广告片除了多条网络渠道的推广,更 已于9月起于中央电视台十套节目进行全天候 密集发布,力求最大程度将品牌形象传达至 每一位消费者,同时也将无界型者的概念推 广至市场。

- 2013 KAILAS

第六届全国青年攀岩锦标赛苏州胜利落幕



继"寻岩中国"、"攀岩希望之星"之后,专业户外品牌KAILAS的又一次大型攀岩活动——2013 汾湖"KAILAS"杯第六届全国青年攀岩锦标赛于8月8日至10日在苏州吴江盛大举行。

本次比赛分为难度赛、速度赛和攀石赛三个项目,五个年龄组的男女组别分别进行。与往年相比,今年的比赛规模更大,不仅增加了吴江汾湖分会场,同时参赛的青少年也更多,总人数超过200人。

为期3天精彩、专业的赛事不仅引来众多观众的观摩,也吸引了众多全国主流媒体的关注报道。在所有的参赛队员中,来自广东队的KAILAS小队员潘愚非无疑是最引人注目的一位。小小年纪的他将大赛青年C组男子难度赛冠军、抱石赛第三、速度赛第四收入囊中。

更多信息请关注KAILAS首同: www.kailas.com.cn或 KAILAS前限官方式: http://www.kailas.com.kailas 宋志园地。

http://zz2012.net

全新RAV4 "360°全体验" 驾临深圳 开启安心舒适新境界





近日,"纵享畅快 尽在此刻——全新RAV4 360°全体验"活动登陆深圳。活动吸引了大批 媒体记者及消费者的热情参与,全新RAV4 "突破,领悟全新境界"的全新魅力也在活动中得到尽情展现。

全新RAV4外观内饰焕然一新,整车更动感、时尚,针对中国市场需求特别设计的LED后组合尾灯、表面切削处理的宽幅轮毂等也赢得了消费者的赞赏。同时,全新RAV4提供丰富的动力组合,性能与燃油经济性均表现完美;动态扭矩分配控制4WD(四轮驱动)系统的搭载也为其带来更强大的越野通过性。此外,全新RAV4的科技安全配置也十分丰富,如BSM盲区监测系统、LDA车道偏离警示系统、AHB自动远光灯调节系统以及TPMS胎压警示系统等,安全保护更贴心。

凭借强大的实力,全新RAV4的火热势头正愈演愈烈。接下来,全新RAV4 360°全体验活动将陆续登陆郑州、西安、大连、重庆、哈尔滨、成都等城市,为更多消费者带去独属于全新RAV4的畅快体验。欲知更多活动详情,请洽当地经销商。



探路者 勇敢的心

第二三二十八 防水透湿创新环保功能料贫可制

MATOREAD / MATERIAL TO A TOTAL T

汉麻仿生四重防水持久耐洗

"当生命系于一息间, 准确胜于一切"

吉翁·奈瑞 (Guillaume Néry) - 四属自由潜水世界纪录保持者及2011年世界冠军



今年6月13日,吉翁只凭一口气,3分28秒, 勇闯水深124米,刷新法国自由深潜纪录。 他必须具备最值得信赖的时计。在恶劣环境下, 精准可靠之波尔表,地位举足轻重。

昔日美国铁路专用时计,今日世界级探险 家首要装备。坚固可靠,无与伦比。

隆重推出全球首枚显示星期/日历的世界时间机芯



始于1891年,在恶劣环境中,依然准确无误

OFFICIAL R STANDARD

全国免费咨询电话: 广州 800 830 9715 杂 志思 800 820 9123 网址:www.ballwatch.com http://zz2012.net